



VAN OPSTAL

B e n e l u x

Van Opstal & C° n.v.

Boomsesteenweg 34, B- 2630 Aartselaar

Tel.: 03- 887.40.48 • Fax: 03- 887.76.06

E-mail: info@vanopstal.be

www.vanopstal.be

Van Opstal Nederland b.v.

Minden 56, NL- 7327 AW Apeldoorn

Tel.: 055- 543.03.33 • Fax: 055- 543.00.09

E-mail: info@vanopstal.nl

www.vanopstal.nl



SCHARNIEREN

Inhoud

Deurdempers Smove Salice.....	73
Glasdeurscharnieren Salice serie 200.....	57
Mini scharnieren Salice serie 600: openingshoek 94°	60
Montageplaatjes Salice: Domi (clip) 32 mm raster.....	66
Montageplaatjes Salice: Domi (clip) horizontaal	64
Montageplaatjes Salice: Titanium	68
Montageplaatjes Salice: traditioneel (niet clip) 32 mm raster	69
Montageplaatjes Salice voor speciale montages	71
Scharnieren: andere	85
Scharnieren Prämeta.....	81
Scharnieren RVS.....	80
Scharnieren Salice Air	78
Scharnieren Salice serie 100: openingshoek 105° voor dunne deuren	27
Scharnieren Salice serie 200: aanvullende scharnieren.....	39
Scharnieren Salice serie 200: hoekkastscharnieren	46
Scharnieren Salice serie 200: koelkastscharnieren.....	47
Scharnieren Salice serie 200: Logica.....	50
Scharnieren Salice serie 200: openingshoek 94° voor dikke deuren tot 35 mm	28
Scharnieren Salice serie 200: openingshoek 110°	21
Scharnieren Salice serie 200: openingshoek 110° voor speciale toepassingen	33
Scharnieren Salice serie 200: openingshoek 155° voor dunne deuren.....	34
Scharnieren Salice serie 200: openingshoek 165°	35
Scharnieren Salice serie 200: Push	52
Scharnieren Salice serie 200: Rapido.....	48
Scharnieren Salice serie 900: openingshoek 105°	59
Scharnieren Salice serie M: openingshoek 270 °	49
Scharnieren Salice serie N: openingshoek 94° voor dikke deuren tot 40 mm	31
Scharnieren Salice Silentia+ Logica met geïntegreerde demper .	17
Scharnieren Salice Silentia+ met geïntegreerde, regelbare demper	1
Scharnieren Salice Silentia+ Titanium.....	15
Scharnieren Salice Silentia met geïntegreerde demper	12
Scharnieren Salice: toebehoren	61
Scharnieren: toebehoren.....	63

© Alle rechten voorbehouden.

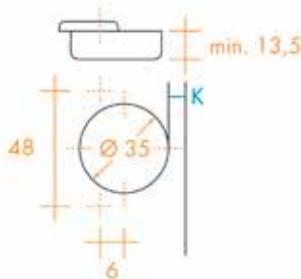
Niets uit deze publicatie mag worden vermenigvuldigd en/of verspreid in welke vorm dan ook zonder schriftelijke toestemming van Van Opstal & C° n.v. of Van Opstal Nederland b.v..

Notities



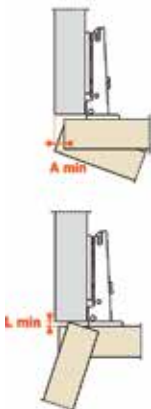
SCHARNIEREN SALICE SILENTIA+ MET GEÏNTEGREERDE, REGELBARE DEMPER

SCHARNIEREN SILENTIA+ TYPE C7A EN C7B MET BORING 48 MM



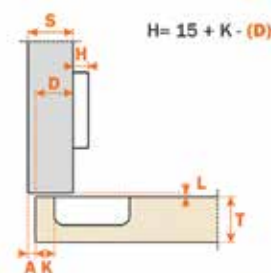
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
K=3	A=	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6	3.2	4.4	5.7
K=4	A=	0.8	0.8	1.1	1.3	1.6	1.8	2.2	2.5	2.9	3.4	4.7
K=5	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.8	2.1	2.4	2.8	3.2	3.7
K=6	A=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.1	3.6

T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.9
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.9	1.1	1.4	1.8
K=5	L=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.8
K=6	L=	1.5	1.8	2.0	2.2	2.4	2.7	2.9	3.1	3.3	3.8

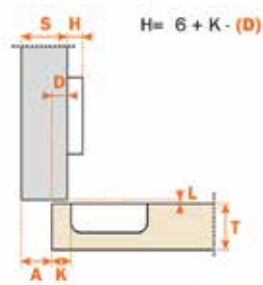


Opliggende Silentia+ scharnier type C7A en C7B: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 21 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

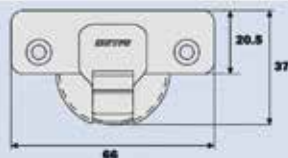


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034585	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6AE9	1 stuk
034586	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7B6AE9	1 stuk

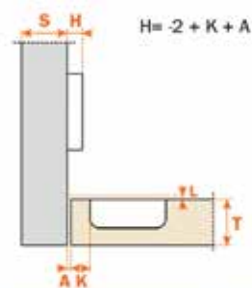


Opliggende Silentia+ scharnier type C7A en C7B: kraak 9

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 12 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

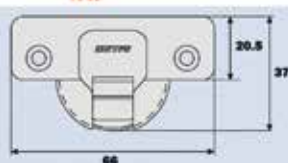


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034587	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6GE9	1 stuk
034588	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7B6GE9	1 stuk



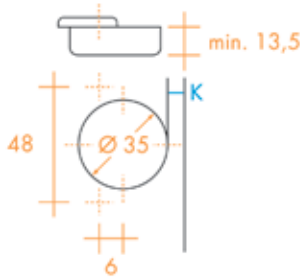
Inliggende Silentia+ scharnier type C7A: kraak 17

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 4 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



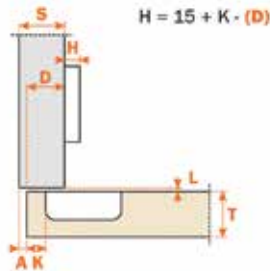
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034589	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6PE9	1 stuk
034590	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7B6PE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ TYPE C2A MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



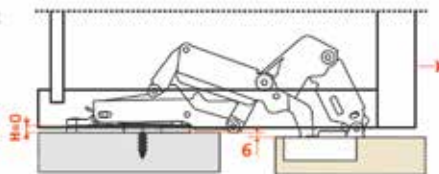
Opliggende Silentia+ scharnier type C2A en C2B: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. Zonder regelbare demping.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 23 mm (bij montageplaatje 0 mm)

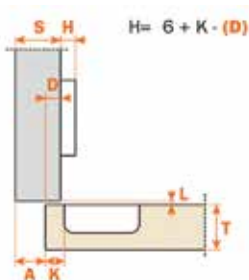
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Voor kasten met binnenladen: bij 90° opening en montageplaatje met H=0 verplaatst de deur zich 6 mm naar buiten waardoor de binnenlade de deur niet raakt.



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034591	nikkel	155°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AKAE9	1 stuk
034592	nikkel	155°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BKAE9	1 stuk



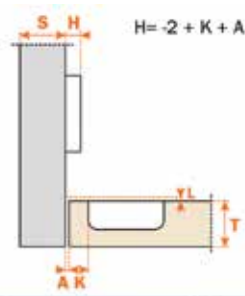
Opliggende Silentia+ scharnier type C2A en C2B: kraak 9

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. Zonder regelbare demping.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 14 mm (bij montageplaatje 0 mm)

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

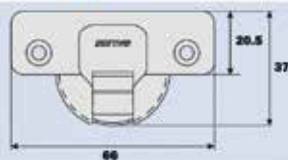


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034593	nikkel	155°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AKGE9	1 stuk
034594	nikkel	155°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BKGE9	1 stuk



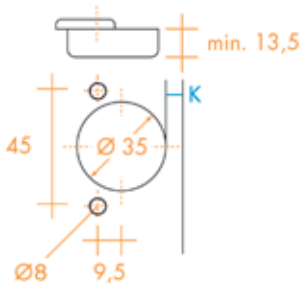
Inliggende Silentia+ scharnier type C2A en C2B: kraak 17

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. Zonder regelbare demping.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 6 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



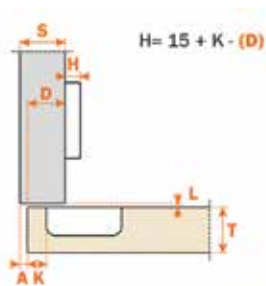
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034595	nikkel	155°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AKPE9	1 stuk
034596	nikkel	155°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BKPE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ TYPE C7R MET BORING 45 MM



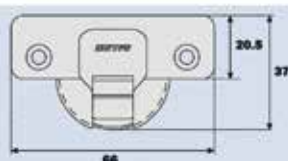
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

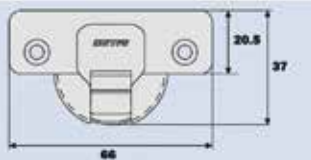
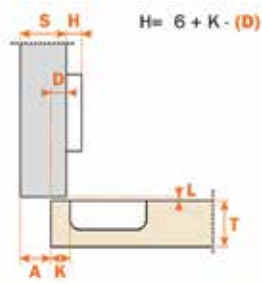


Opliggende Silentia+ scharnier type C7R6AE9: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- met drevels (Ø 8 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 21 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



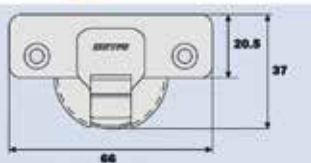
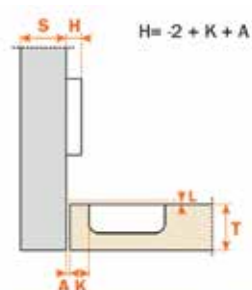
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034597	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7R6AE9	1 stuk



Opliggende Silentia+ scharnier type C7R6GE9: kraak 9

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- met drevels (Ø 8 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 12 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034598	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7R6GE9	1 stuk

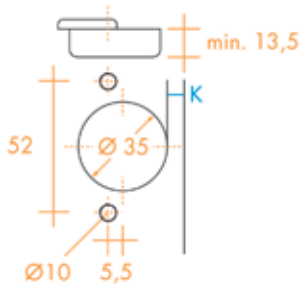


Inliggende Silentia+ scharnier type C7R6PE9: kraak 17

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- met drevels (Ø 8 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 4 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

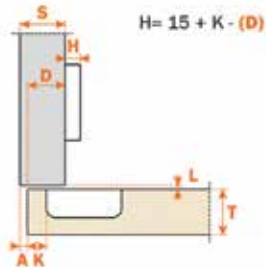
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034599	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7R6PE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ TYPE C7W MET BORING 52 MM



LEGENDE:

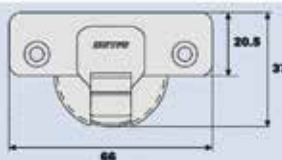
- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



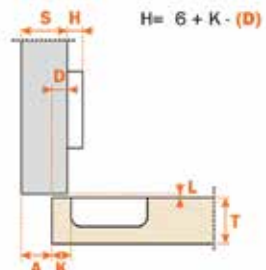
Opliggende Silentia+ scharnier type C7W6AE9: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 21 mm (bij montageplaatje 0 mm)

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



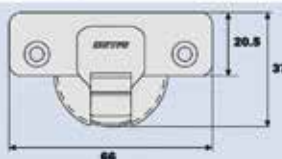
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034600	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7W6AE9	1 stuk



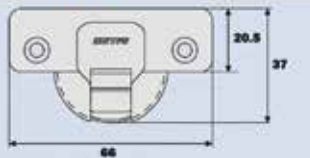
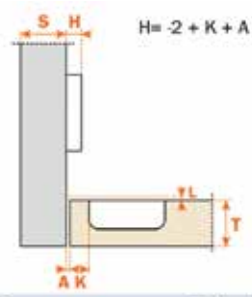
Opliggende Silentia+ scharnier type C7W6GE9: kraak 9

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 12 mm (bij montageplaatje 0 mm)

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034601	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7W6GE9	1 stuk

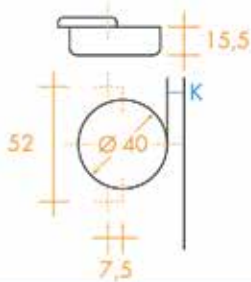


Inliggende Silentia+ scharnier type C7W6PE9: kraak 17

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 4 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

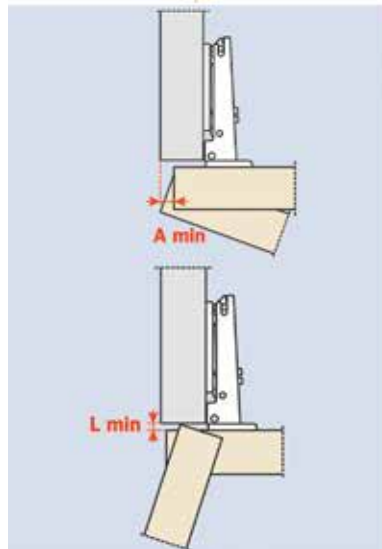
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034602	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7W6PE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ SERIE N TYPE CNA MET BORING 52 MM - VOOR DIKKE DEUREN

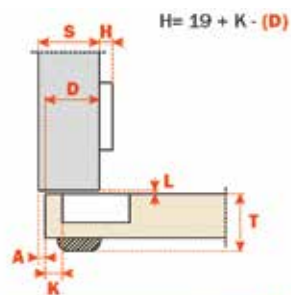


LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

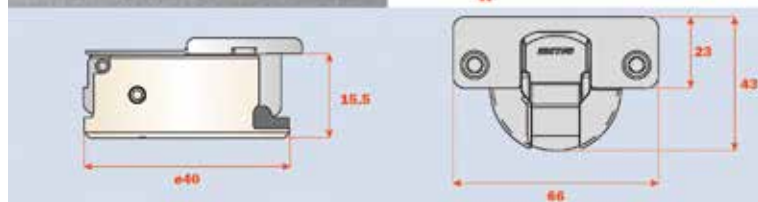


	T=	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	L=
K=3	A=	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,0	1,2	1,4	1,7	1,9	2,2	2,4	2,9	3,8	4,7	5,7	6,6	7,6	8,6	9,5	10,5	0,0
K=4	A=	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9	1,0	1,2	1,4	1,6	1,9	2,1	2,4	2,7	3,2	4,1	5,0	6,0	6,9	7,9	8,8	9,8	0,0
K=5	A=	0,3	0,4	0,6	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,4	5,3	6,2	7,2	8,1	9,1	0,0
K=6	A=	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,6	2,9	3,2	3,9	4,7	5,6	6,6	7,5	8,4	0,0
K=7	A=	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	4,2	5,1	6,0	6,9	7,8	0,0
K=8	A=	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,1	1,3	1,5	1,8	2,0	2,3	2,5	2,8	3,1	3,5	3,8	4,6	5,4	6,3	7,2	0,0
K=9	A=	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0	1,1	1,3	1,5	1,7	2,0	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,8	4,2	5,0	5,8	6,7	0,0
K=10	A=	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	0,9	1,1	1,3	1,5	1,7	1,9	2,2	2,4	2,7	3,0	3,3	3,7	4,1	4,6	5,4	6,2	0,8
K=11	A=	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	0,9	1,1	1,3	1,5	1,7	1,9	2,2	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	4,0	4,4	5,0	5,8	1,8
K=12	A=	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	0,9	1,1	1,3	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4	2,6	2,9	3,2	3,6	3,9	4,3	4,7	5,4	2,8
K=13	A=	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	0,9	1,1	1,2	1,4	1,6	1,9	2,1	2,3	2,6	2,9	3,2	3,5	3,9	4,2	4,6	5,1	3,8
K=14	A=	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,9	1,1	1,2	1,4	1,6	1,8	2,1	2,3	2,6	2,8	3,1	3,5	3,8	4,1	4,5	5,0	4,8

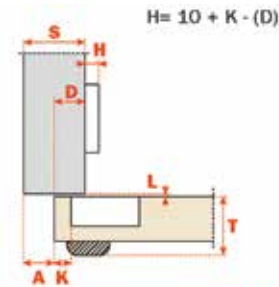


Opliggende Silentia+ scharnier type CNA: kraak 0 (Ø pot: 40 mm)

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 zichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven
- met veer
- maximum opdek: 33 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatje

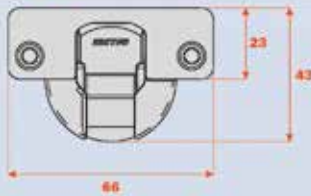
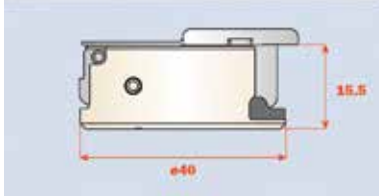


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034785	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 14 mm	CNA7AE9	1 stuk



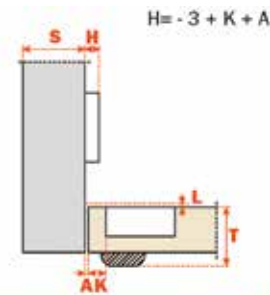
Opliggende Silentia+ scharnier type CNA: kraak 9 (Ø pot: 40 mm)

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven
- met veer
- maximum opdek: 24 mm



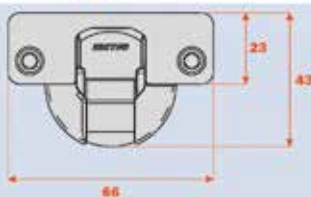
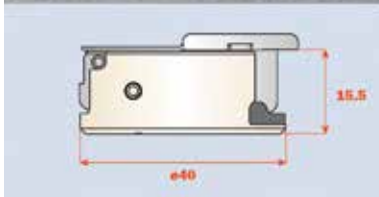
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034786	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 14 mm	CNA7GE9	1 stuk



Inliggende Silentia+ scharnier type CNA: kraak 22 (Ø pot: 40 mm)

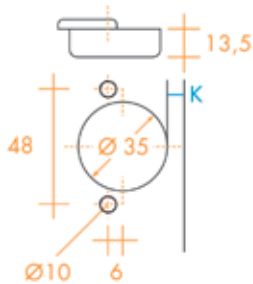
- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven
- met veer
- maximum deurdikte: 40 mm



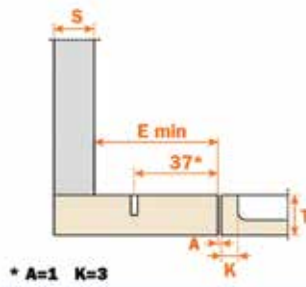
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034787	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 14 mm	CNA7PE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+: BLINDE HOEKSCHARNIER TYPE C7A EN C7B MET BORING 48 MM



LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 T = deurdikte
 K = boorafstand
 A = voeg



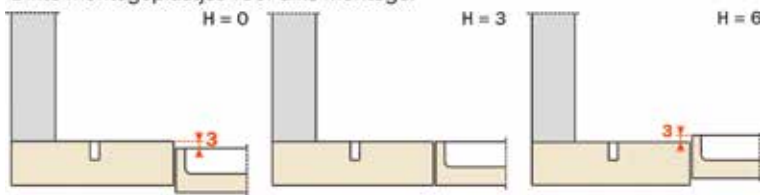
Blinde hoekscharnier Silentia+ type C7A6NE9AC en C7B6NE9AC

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer

- E=minimum 61 mm bij serie 200 montageplaatjes
- E=minimum 70 mm bij Domi® clip plaatjes
- E=minimum 74 mm bij Domi® clip plaatjes met excenter schroef achteraan



Dikte montageplaatjes voor elke montage:



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034603	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6NE9AC	1 stuk
034604	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7B6NE9AC	1 stuk

TOEBEHOREN VOOR SILENTIA+ SCHARNIEREN MET OPENINGSHOEK 110° EN 155°



Blokkering voor Silentia+ scharnieren met openingshoek 110°
- blokkering op 86°

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
032260	wit	S1E637XY	1 stuk

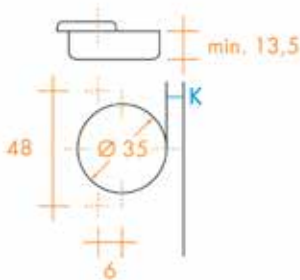


Blokkering voor Silentia+ scharnieren met openingshoek 155°
- blokkering op 135°

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
030521	zwart	S2AF37X3	1 stuk

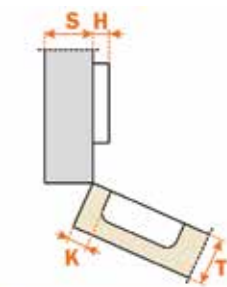
SCHARNIEREN SALICE SILENTIA MET GEÏNTEGREERDE DEMPER

SCHARNIEREN SILENTIA: AANVULLENDE SCHARNIEREN MET POSITIEVE HOEK MET BORING 48 MM



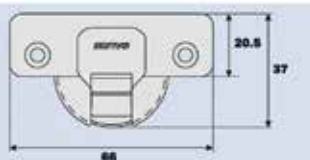
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

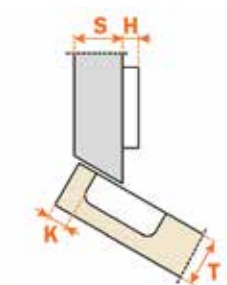


Silentia scharnier type C7A6UD9 met positieve hoek 24°

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

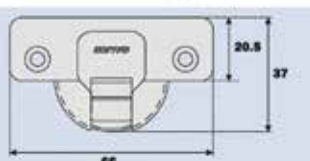


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033392	nikkel	24°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6UD9	1 stuk

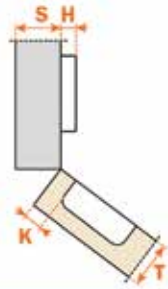


Silentia scharnier type C7A6TD9 met positieve hoek van 30°

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

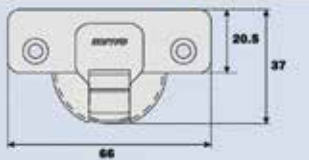


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033393	nikkel	30°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6TD9	1 stuk

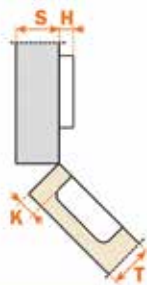


Silentia scharnier type C7A6KD9 met positieve hoek van 37°

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

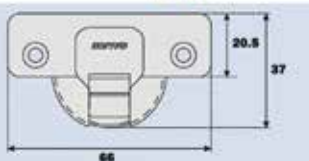


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033394	nikkel	37°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6KD9	1 stuk

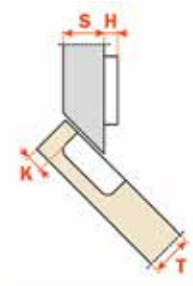


Silentia+ scharnier type C7A6ME9 met positieve hoek van 45°

- te schroeven
- met veer
- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- boring minimum 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

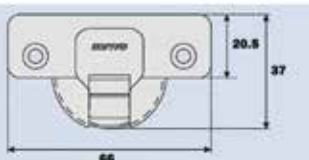


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034780	nikkel	45°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6ME9	1 stuk

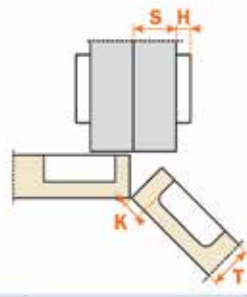


Silentia+ scharnier type C7A6VE9 met positieve hoek van 45°

- voor vrijstaande kasten
- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

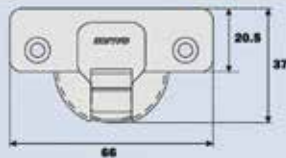


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034584	nikkel	45°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6VE9	1 stuk



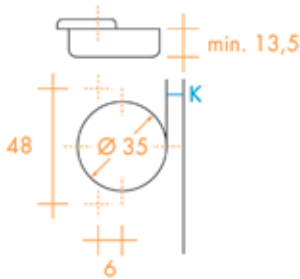
Silentia scharnier type C7A6MD9AC met positieve hoek van 45°

- voor aanbouwmeubelen
- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



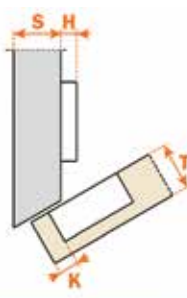
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033397	nikkel	45°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6MD9AC	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA: AANVULLENDE SCHARNIEREN MET NEGATIEVE HOEK MET BORING 48 MM



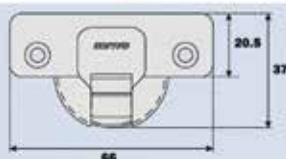
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



Silentia scharnier type C7A6WD9 met negatieve hoek van -30°

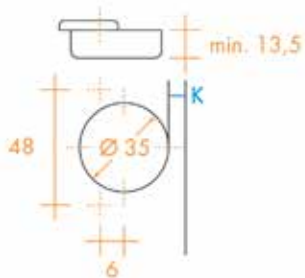
- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033398	nikkel	-30°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6WD9	1 stuk

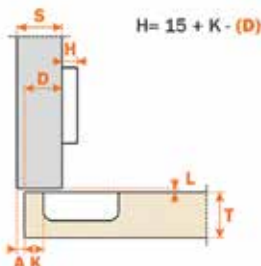
SCHARNIEREN SALICE SILENTIA+ TITANIUM

SCHARNIEREN SILENTIA+ TITANIUM TYPE C7A EN C7B MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



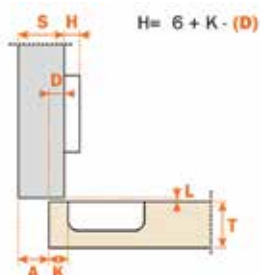
Opliggende Silentia+ Titanium scharnier type C7A en C7B: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 21 mm (bij montageplaatje 0 mm)

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034615	titanium	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6AE6	1 stuk
034617	titanium	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7B6AE6	1 stuk



Opliggende Silentia+ Titanium scharnier type C7A en C7B: kraak 9

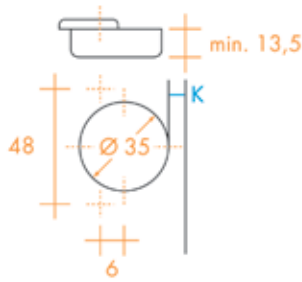
- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 12 mm (bij montageplaatje 0 mm)

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



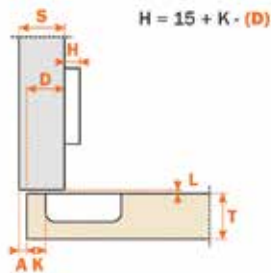
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034616	titanium	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C7A6GE6	1 stuk
034618	titanium	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C7B6GE6	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ TITANIUM TYPE C2A MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

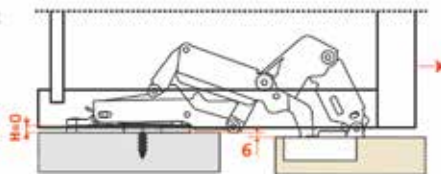


Opliggende Silentia+ Titanium scharnier type C2A: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. Zonder regelbare demping.
- te schroeven
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 23 mm (bij montageplaatje 0 mm)
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Voor kasten met binnenladen: bij 90° opening en montageplaatje met H=0 verplaatst de deur zich 6 mm naar buiten waardoor de binnenlade de deur niet raakt.



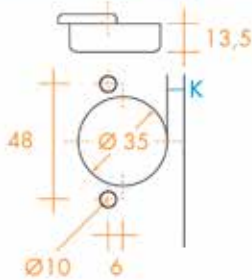
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034619	titanium	155°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AKAE6	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SILENTIA+ LOGICA MET GEÏNTEGREERDE DEMPER

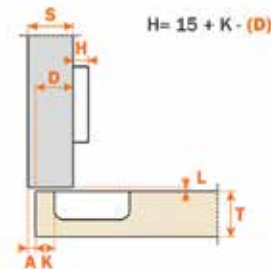
SCHARNIEREN SILENTIA+ LOGICA TYPE C716 MET BORING 48 MM



Logica scharnieren monteert u zonder schroeven of drevels. Een vingerdruk volstaat om de scharnier muurvast te zetten.



- LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 D = opdek van de deur
 T = deurdikte
 K = boorafstand
 A = voeg
 L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
 H = hoogte van het montageplaatje

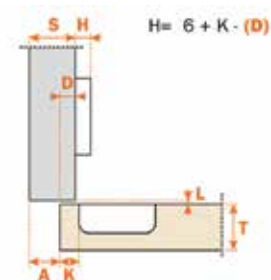


Opliggende Silentia+ Logica scharnier type C716AE9: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 21 mm (bij montageplaatje 0 mm)



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034605	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C716AE9	1 stuk

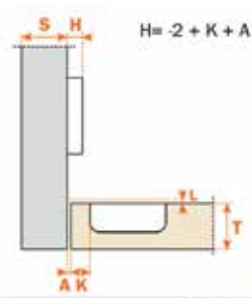


Opliggende Silentia+ Logica scharnier type C716GE9: kraak 9

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 12 mm (bij montageplaatje 0 mm)



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034606	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C716GE9	1 stuk



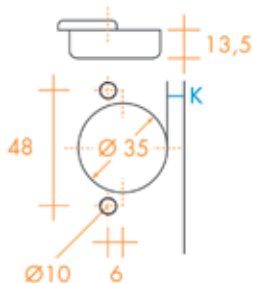
Inliggende Silentia+ Logica scharnier type C716PE9: kraak 17

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 zichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur.
- De demping is regelbaar.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 4 mm (bij montageplaatje 0 mm)



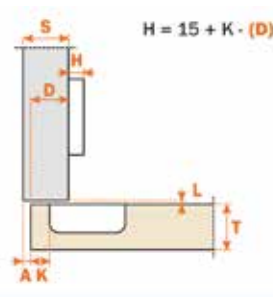
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034607	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C716PE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ LOGICA TYPE C21M MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

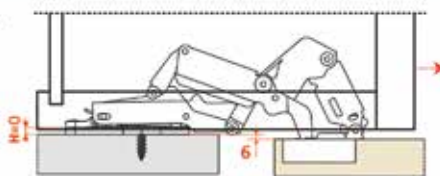


Opliggende Silentia+ Logica scharnier type C21KAE9: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 zichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur.
- Zonder regelbare demping.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 23 mm (bij montageplaatje 0 mm)

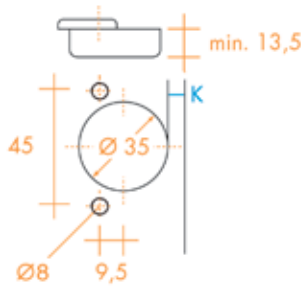


Voor kasten met binnenladen: bij 90° opening en montageplaatje met H=0 verplaatst de deur zich 6 mm naar buiten waardoor de binnenlade de deur niet raakt.



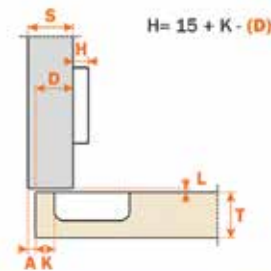
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034608	nikkel	155°	expansie drevels	met	3 tot 8 mm	C21KAE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ LOGICA TYPE C7J6 MET BORING 45 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

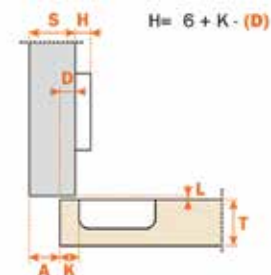


Opliggende Silentia+ Logica scharnier type C7J6AE9: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 21 mm (bij montageplaatje 0 mm)



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034639	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C7J6AE9	1 stuk

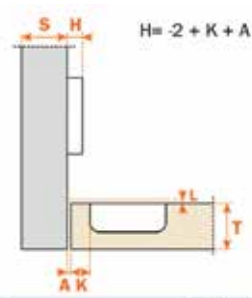


Opliggende Silentia+ Logica scharnier type C7J6GE9: kraak 9

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 onzichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur. De demping is regelbaar.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 12 mm (bij montageplaatje 0 mm)



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034640	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C7J6GE9	1 stuk



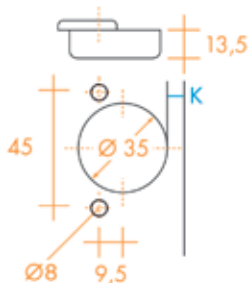
Inliggende Silentia+ Logica scharnier type C7J6PE9: kraak 17

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 zichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur.
- De demping is regelbaar.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 4 mm (bij montageplaatje 0 mm)



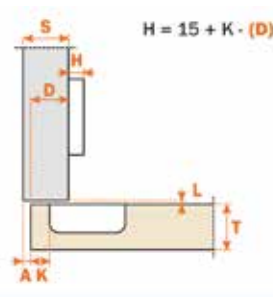
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034641	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C7J6PE9	1 stuk

SCHARNIEREN SILENTIA+ LOGICA TYPE C2JK MET BORING 45 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

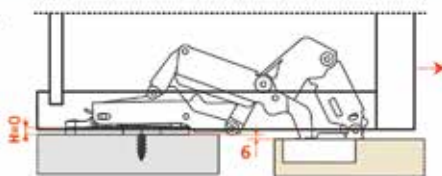


Opliggende Silentia+ Logica scharnier type C2JKAE9: kraak 0

- De Silentia+ scharnier is voorzien van 2 zichtbare, hydraulische dempers voor een zachte sluiting van de deur.
- Zonder regelbare demping.
- boring **minimum** 13,5 mm diep en Ø 35 mm
- maximum opdek 23 mm (bij montageplaatje 0 mm)



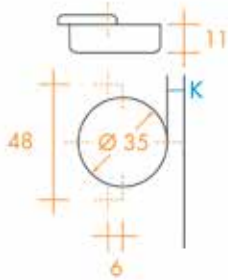
Voor kasten met binnenladen: bij 90° opening en montageplaatje met H=0 verplaatst de deur zich 6 mm naar buiten waardoor de binnenlade de deur niet raakt.



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034642	nikkel	155°	expansie drevels	met	3 tot 8 mm	C2JKAE9	1 stuk

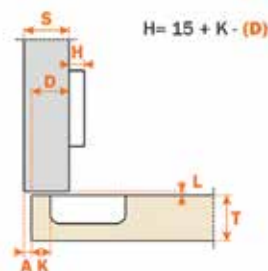
SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: OPENINGSHOEK 110°

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2A EN C2B MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



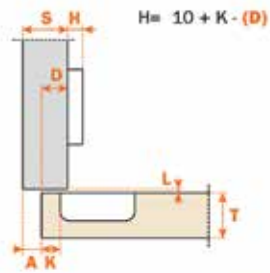
Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 0

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 21 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030016	nikkel	110°	schroeven	zonder	3 tot 6 mm	C2A4A99	1 stuk
029479	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C2A6A99	1 stuk
029771	nikkel	110°	drevels	zonder	3 tot 6 mm	C2B4A99	1 stuk
029461	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2B6A99	1 stuk

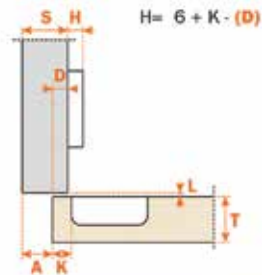


Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 5

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 16 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatje



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029766	nikkel	110°	schroeven	zonder	3 tot 6 mm	C2A4D99	1 stuk
029480	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C2A6D99	1 stuk



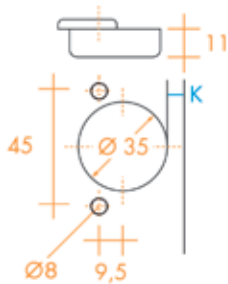
Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 9

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 12 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



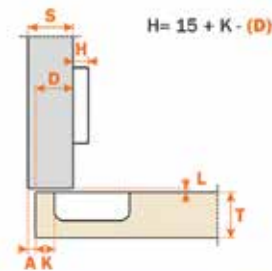
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030021	nikkel	110°	schroeven	zonder	3 tot 6 mm	C2A4G99	1 stuk
029481	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C2A6G99	1 stuk
030019	nikkel	110°	drevels	zonder	3 tot 6 mm	C2B4G99	1 stuk
029537	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2B6G99	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2R MET BORING 45 MM



LEGENDE:

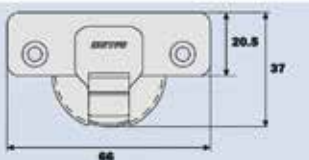
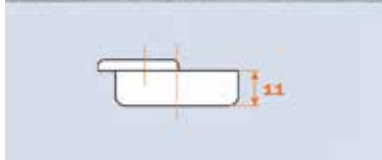
- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



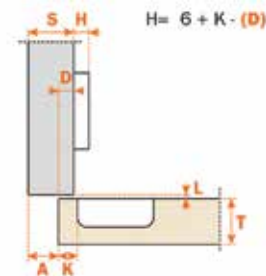
Opliggende scharnier type C2R: kraak 0

- met drevels (Ø 8 mm)
- met veer
- maximum opdek 21 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



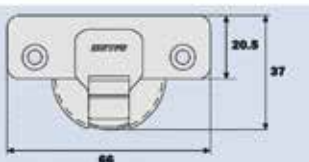
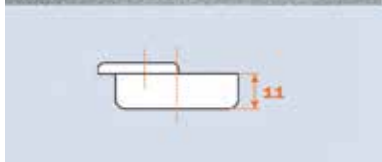
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029868	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2R6A99	1 stuk



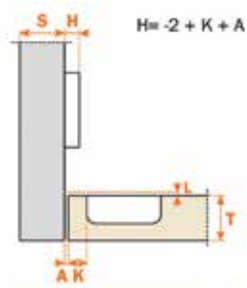
Opliggende scharnier type C2R: kraak 9

- met drevels (Ø 8 mm)
- met veer
- maximum opdek 12 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



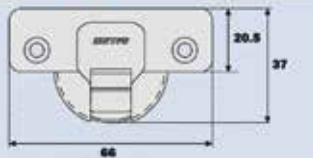
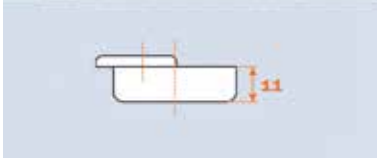
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029364	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2R6G99	1 stuk



Inliggende scharnier type C2R: kraak 17 (Ø pot: 35 mm)

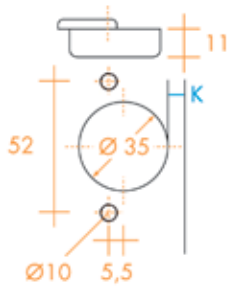
- met drevels (Ø 8 mm)
- met of zonder veer
- opening 94°

- passend voor alle Domi® clip montageplaatjes



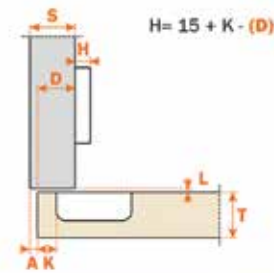
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033399	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2RBP99	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2W MET BORING 52 MM



LEGENDE:

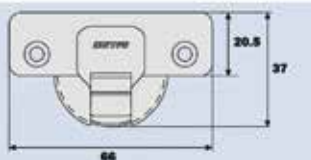
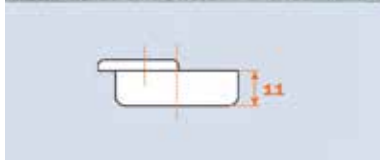
- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



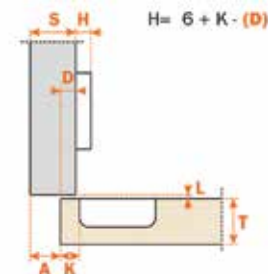
Opliggende scharnier type C2W: kraak 0

- met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- maximum opdek 21 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



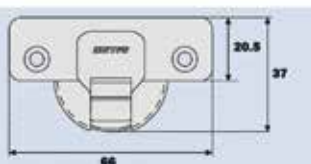
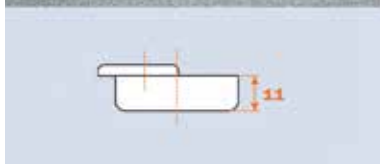
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030130	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2W6A99	1 stuk



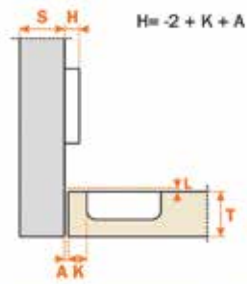
Opliggende scharnier type C2W: kraak 9

- met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- maximum opdek 12 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatje



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030131	nikkel	110°	drevels	met	3 tot 6 mm	C2W6G99	1 stuk



Inliggende scharnier type C2W: kraak 17 (Ø pot: 35 mm)

- met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- opening 94°

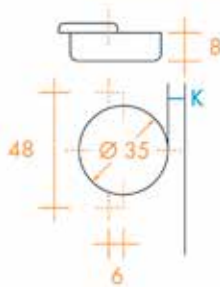
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030173	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2W7P99	1 stuk

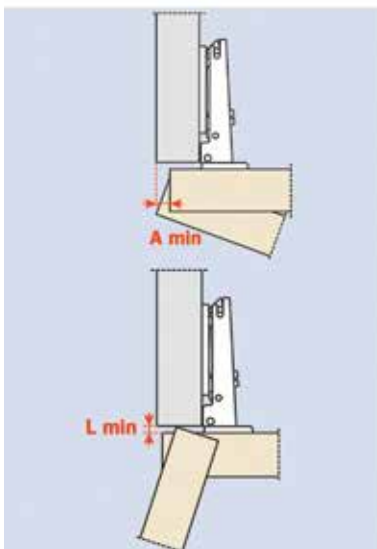
SCHARNIEREN SALICE SERIE 100: OPENINGSHOEK 105° VOOR DUNNE DEUREN

SCHARNIEREN SERIE 100 TYPE C1A



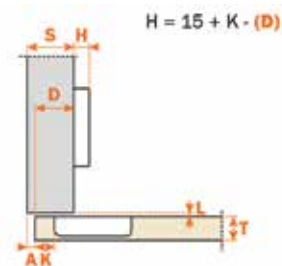
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



	T=	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
K=3	A=	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.3	1.6	1.9	2.3	2.7
K=4	A=	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6
K=5	A=	0.1	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.5
K=6	A=	0.1	0.2	0.4	0.5	0.7	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4

	T=	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.2
K=5	L=	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	1.4	1.5	1.7	1.9	2.1	2.2
K=6	L=	1.5	1.7	1.8	2.0	2.2	2.4	2.5	2.7	2.9	3.1	3.2



Opliggende scharnier type C1A6A99: kraak 0

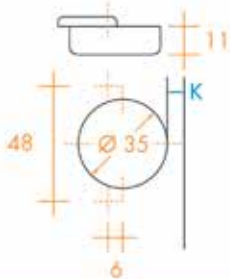
- te schroeven
- met veer
- maximum opdek 21 mm



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033228	nikkel	105°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C1A6A99	1 stuk

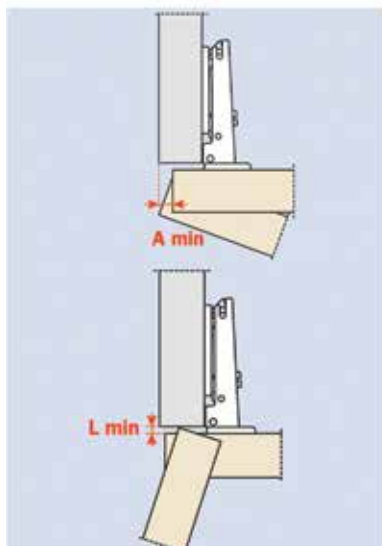
SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: OPENINGSHOEK 94° VOOR DIKKE DEUREN TOT 35 MM

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2A EN C2B MET BORING 48 MM



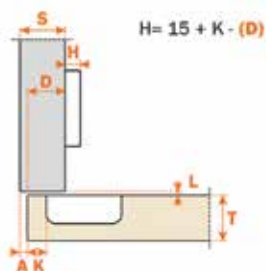
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



T=	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
K=3	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.6	2.6	3.5	4.5	5.4	6.4	7.4	8.3	9.3
K=4	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.9	2.8	3.8	4.7	5.7	6.6	7.6	8.6
K=5	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	2.2	3.1	4.1	5.0	5.9	6.9	7.8
K=6	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.6	3.5	4.4	5.3	6.2	7.2
K=7	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	1.3	1.6	2.1	3.0	3.8	4.7	5.6	6.5
K=8	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.6	1.8	2.5	3.3	4.2	5.1	6.0
K=9	A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.8	2.1	2.9	3.7	4.6	5.4

K=	3	4	5	6	7	8	9
L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.3

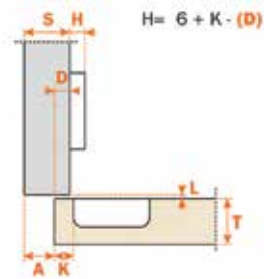


Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 0 (Ø pot: 35 mm)

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 23 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

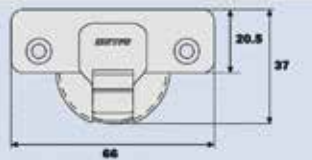
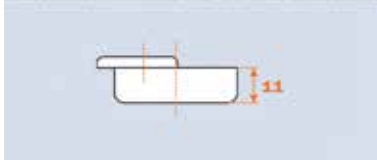


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029178	nikkel	94°	schroeven	zonder	3 tot 8 mm	C2AAA99	1 stuk
029187	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABA99	1 stuk
029775	nikkel	94°	drevels	zonder	3 tot 8 mm	C2BAA99	300 stuks
030013	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BBA99	1 stuk

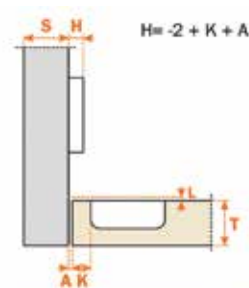

Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 9 (Ø pot: 35 mm)

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- maximum opdek 14 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

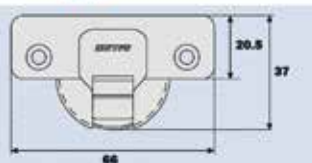
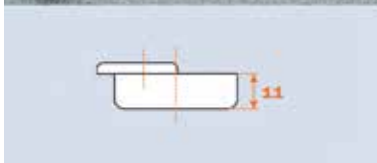


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029190	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABG99	1 stuk
029773	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BBG99	1 stuk


Inliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 17 (Ø pot: 35 mm)

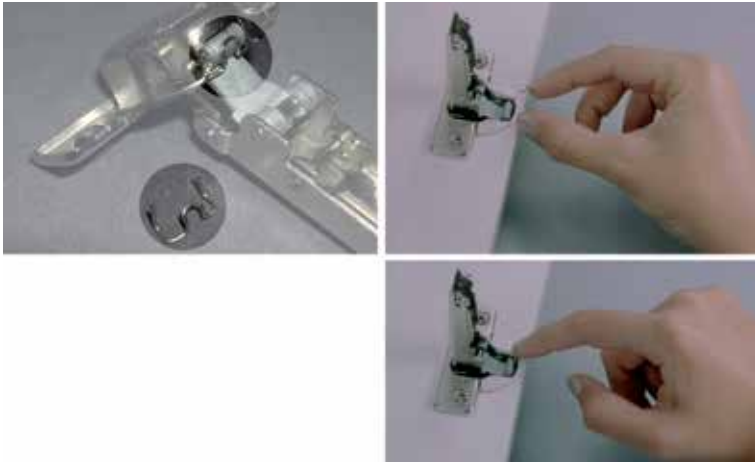
- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 6 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029182	nikkel	94°	schroeven	zonder	3 tot 8 mm	C2AAP99	1 stuk
029192	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABP99	1 stuk
030014	nikkel	94°	drevels	zonder	3 tot 8 mm	C2BAP99	1 stuk
030015	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BBP99	1 stuk

TOEBEHOREN VOOR 94° SCHARNIEREN



Blokkering voor 94° scharnieren
- blokkering op 86°

Bestelnr.	Afwerking	-	-	-	-	Type	Besteleenh.
032259	metaal	-	-	-	-	S2A637XF	1 stuk

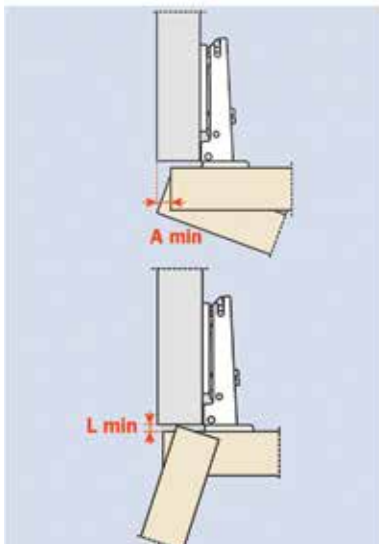
SCHARNIEREN SALICE SERIE N: OPENINGSHOEK 94° VOOR DIKKE DEUREN TOT 40 MM

SCHARNIEREN SERIE N TYPE CNA MET BORING 52 MM



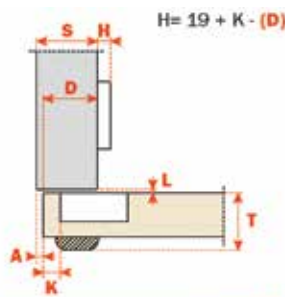
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = booraafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



T=	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
K=3	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.6	2.6	3.5	4.5	5.4	6.4	7.4	8.3	9.3
K=4	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.9	2.8	3.8	4.7	5.7	6.6	7.6	8.6
K=5	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	2.2	3.1	4.1	5.0	5.9	6.9	7.8
K=6	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.6	3.5	4.4	5.3	6.2	7.2
K=7	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	1.3	1.6	2.1	3.0	3.8	4.7	5.6	6.5
K=8	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.6	1.8	2.5	3.3	4.2	5.1	6.0
K=9	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.8	2.1	2.9	3.7	4.6	5.4

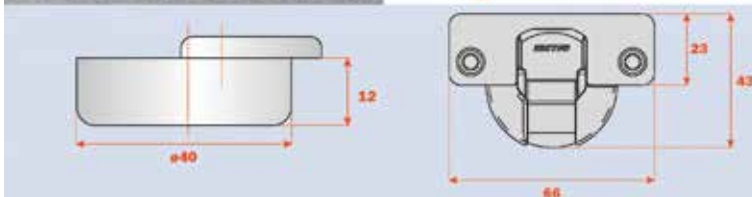
K=	3	4	5	6	7	8	9
L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.3



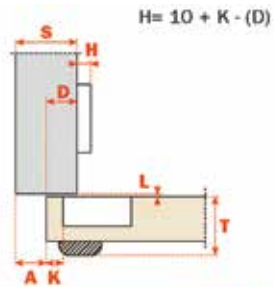
Opliggende scharnier type CNA: kraak 0 (Ø pot: 40 mm)

- te schroeven
- met of zonder veer
- maximum opdek: 33 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

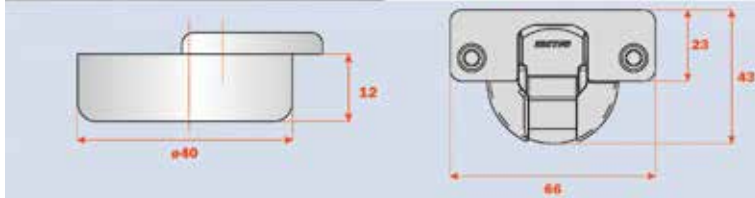


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034788	nikkel	94°	schroeven	zonder	3 tot 14 mm	CNA5A99	1 stuk
032812	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 14 mm	CNA7A99	1 stuk

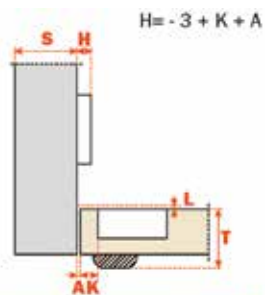


Opliggende scharnier type CNA: kraak 9
(Ø pot: 40 mm)

- te schroeven
- met of zonder veer
- maximum opdek: 24 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

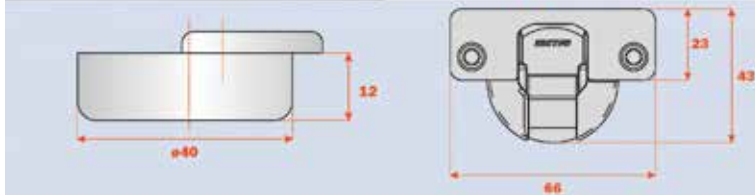


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034789	nikkel	94°	schroeven	zonder	3 tot 14 mm	CNA5G99	1 stuk
032813	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 14 mm	CNA7G99	1 stuk



Inliggende scharnier type CNA: kraak 22
(Ø pot: 40 mm)

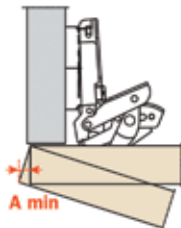
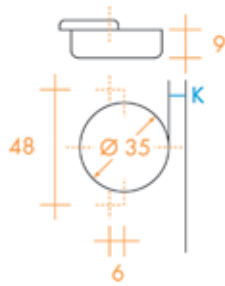
- te schroeven
- met of zonder veer
- maximum deurdikte: 40 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034790	nikkel	94°	schroeven	zonder	3 tot 14 mm	CNA5P99	1 stuk
034798	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 14 mm	CNA7P99	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: OPENINGSHOEK 110° VOOR SPECIALE TOEPASSINGEN

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE CBA MET BORING 48 MM



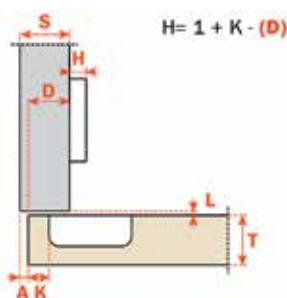
LEGENDE:

S = dikte van het zijpaneel
D = opdek van de deur
T = deurdikte

K = boorafstand
A = voeg
L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
H = hoogte van het montageplaatje



	T=	16	18	20	22	24	26
K=3	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.4
K=4	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.5
K=5	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.9
K=6	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.6
K=7	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	12.8
K=8	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	12.9
K=9	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	11.9
K=10	A=	0.0	0.0	0.0	6.0	8.3	10.9
K=11	A=	0.0	0.0	0.0	5.1	7.3	9.9
K=12	A=	0.0	0.0	0.0	4.1	6.3	8.9
K=13	A=	0.0	0.0	1.4	3.3	5.3	7.9
K=14	A=	0.0	0.0	0.7	2.6	4.5	6.9
K=15	A=	0.0	0.0	0.2	2.0	3.8	5.9
K=16	A=	0.0	0.0	0.0	1.4	3.2	5.0
K=17	A=	0.0	0.0	0.0	1.0	2.7	4.4
K=18	A=	0.0	0.0	0.0	0.7	2.2	3.9



Scharnier type CBA: kraak 0

- met of zonder geïntegreerde demper
- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

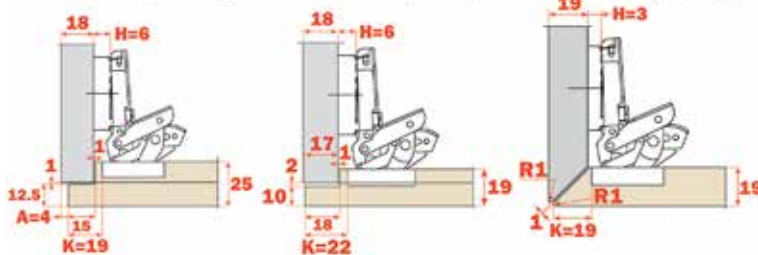
- De boring (K) kan voor een rechte deur tot 18 mm van de kant, voor speciale toepassingen zelfs meer. De scharnier kan ook gemonteerd worden op een deur waarvan de 4 zijden op 45° werden afgeschuind (toep. 3)

Deze scharnier kan gebruikt worden voor inliggende, opliggende en half opliggende deuren.

Enkel de boorafstand (K) dient gewijzigd te worden. Met een potdiepte van slechts 9 mm is ze tevens geschikt voor volkernplaat.



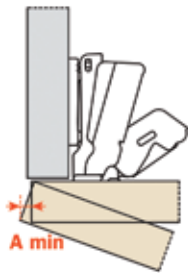
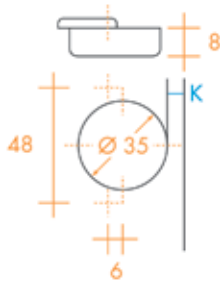
Voorbeeld toepassing 1 Voorbeeld toepassing 2 Voorbeeld toepassing 3



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	Demper	Type	Besteleenh.
034744	nikkel	110°	schroeven	met	met	CBA2AE9	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: OPENINGSHOEK 155° VOOR DUNNE DEUREN

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2A MET BORING 48 MM

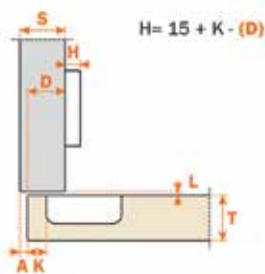


LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



	T=	16	18	20	22
K=3	A=	0.0	0.0	0.3	1.2
K=4	A=	0.0	0.4	0.4	1.3
K=5	A=	0.0	0.1	0.5	1.6
K=6	A=	0.0	0.1	1.2	3.0
K=7	A=	0.0	0.1	0.7	2.5
K=8	A=	0.0	0.1	0.6	1.9

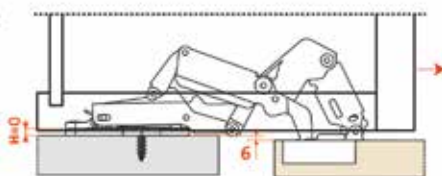


Opliggende scharnieren type C2A: kraak 0

- te schroeven
- met veer
- maximum opdek 23 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes
- bij 90° en montageplaat 0 mm bevindt de deur zich op gelijke hoogte met de binnenkast van de kast (zie toepassing)



Voor kasten met binnenladen: bij 90° opening en montageplaatje met H=0 verplaatst de deur zich 6 mm naar buiten waardoor de binnenlade de deur niet raakt.



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
032170	nikkel	155°	schroeven	met	3-8 mm	C2AKA99	1 stuk

TOEBEHOREN VOOR 155° SCHARNIEREN



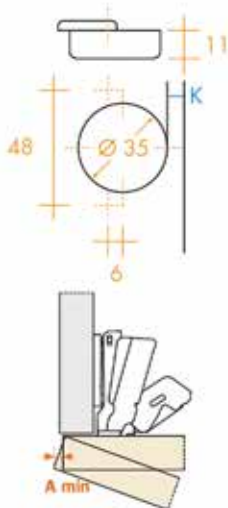
Blokkering voor 155° scharnieren

- blokkering op 125°

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
030521	zwart	S2AF37X3	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: OPENINGSHOEK 165°

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2A EN C2B MET BORING 48 MM

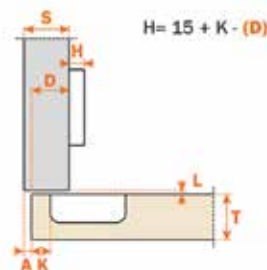


LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = booraafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



	T=	16	18	20	22	24	26	28
K=3	A=	0.0	0.0	0.0	0.7	2.7	4.6	7.9
K=4	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	1.8	3.8	6.9
K=5	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	1.2	3.0	5.9
K=6	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	2.5	4.9
K=7	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	2.0	3.9
K=8	A=	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.7	3.2



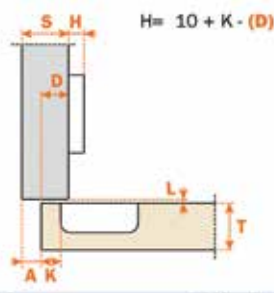
Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 0

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 23 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

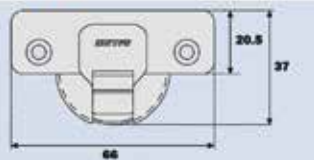
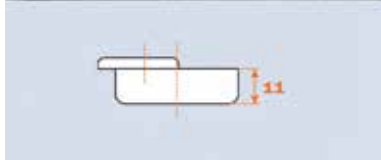


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029635	nikkel	165°	schroeven	zonder	3 tot 8 mm	C2AEA99	1 stuk
029636	nikkel	165°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AFA99	1 stuk
029639	nikkel	165°	drevels	zonder	3 tot 8 mm	C2BEA99	100 stuks
029641	nikkel	165°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BFA99	1 stuk

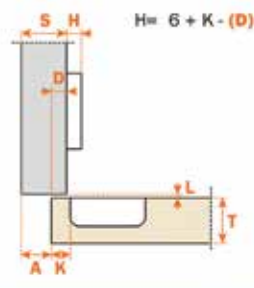


Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 5

- te schroeven
- met veer
- maximum opdek 18 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

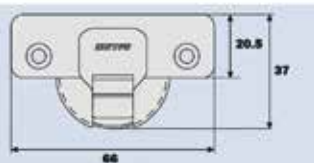
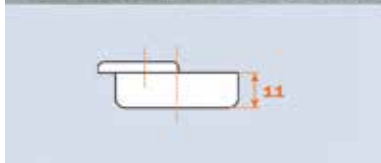


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029637	nikkel	165°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AFD99	1 stuk

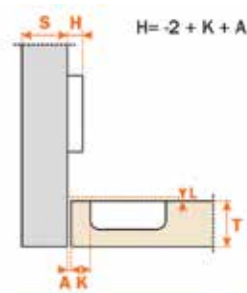


Opliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 9

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met of zonder veer
- maximum opdek 14 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

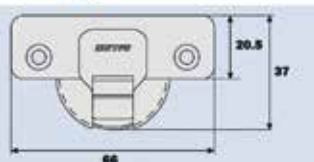
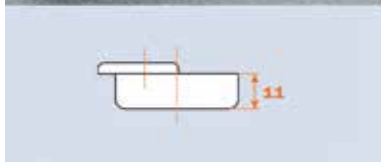


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030024	nikkel	165°	schroeven	zonder	3 tot 8 mm	C2AEG99	1 stuk
029638	nikkel	165°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AFG99	1 stuk



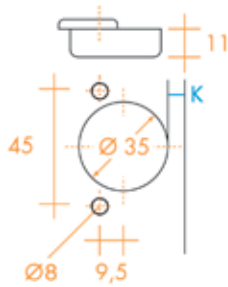
Inliggende scharnieren type C2A en C2B: kraak 17

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



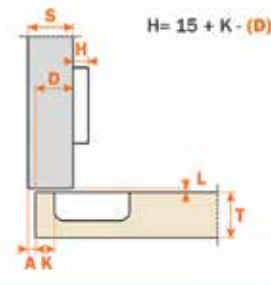
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030070	nikkel	165°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2AFP99	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2R MET BORING 45 MM



LEGENDE:

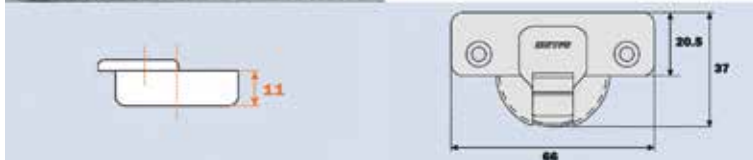
- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = booraafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



Opliggende scharnieren type C2R: kraak 0

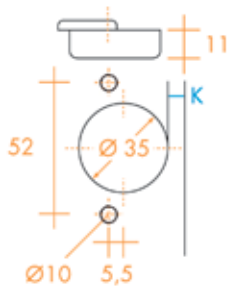
- met drevels (Ø 8 mm)
- met veer
- maximum opdek 23 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



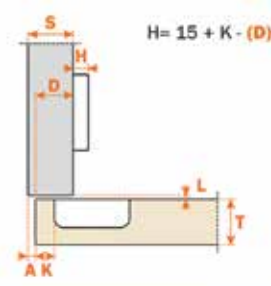
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029946	nikkel	165°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2RFA99	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2W MET BORING 52 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = booraafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



Opliggende scharnieren type C2W: kraak 0

- met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- maximum opdek 23 mm

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030695	nikkel	165°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2WFA99	1 stuk

TOEBEHOREN VOOR 165° SCHARNIEREN

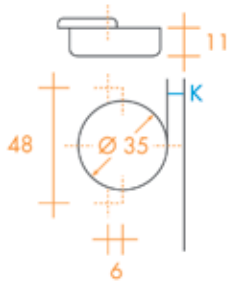


Blokkering voor 165° scharnieren
- blokkering op 125°

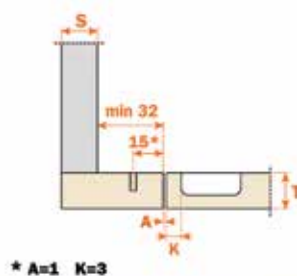
Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
030521	zwart	S2AF37X3	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: AANVULLENDE SCHARNIEREN

SCHARNIEREN SERIE 200 BLINDE HOEKSCHARNIEREN TYPE C2A EN C2B MET BORING 48 MM



LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 T = deurdikte
 K = boorafstand



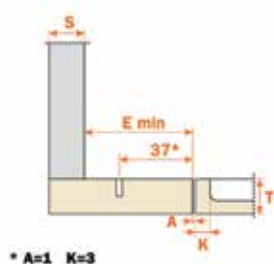
Blinde hoekscharnier type C2A en C2B met korte arm

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer

- bij deze scharnier dient u het montageplaatje type B2S3B (bestelnummer 029819) te gebruiken



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029799	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABN99	1 stuk



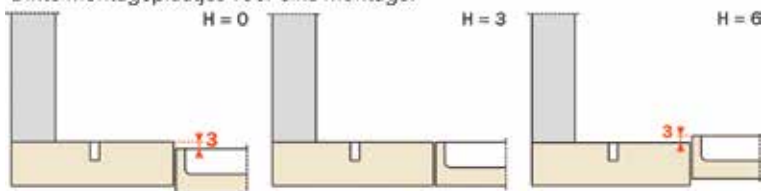
Blinde hoekscharnier type C2A en C2B voor 32 mm raster

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer

- E= minimum 63 mm bij traditionele montageplaatjes
 - E= minimum 77 mm bij Domi® clip plaatjes

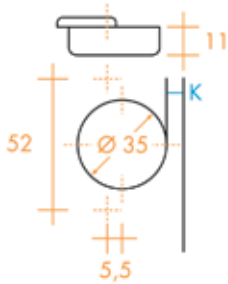


Dikte montageplaatjes voor elke montage:

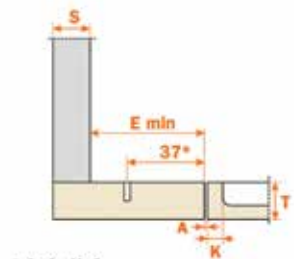


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029634	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABN99AC	1 stuk
029768	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BBN99AC	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 BLINDE HOESCHARNIEREN TYPE C2W MET BORING 52 MM

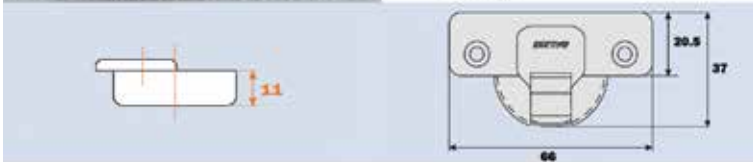


LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 T = deurdikte
 K = boorafstand
 A = voeg
 H = hoogte van het montageplaatje

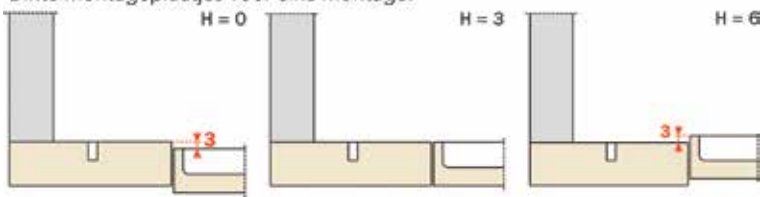


Blinde hoekscharnier type C2W voor 32 mm raster
 - met drevels (Ø 10 mm)
 - met veer
 - E = minimum 63 mm bij traditionele montageplaatjes
 - E = minimum 77 mm bij Domi® clip montageplaatjes

* A=1 K=3

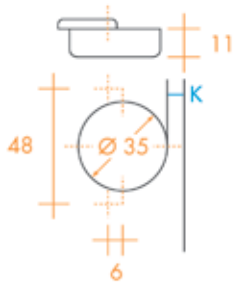


Dikte montageplaatjes voor elke montage:



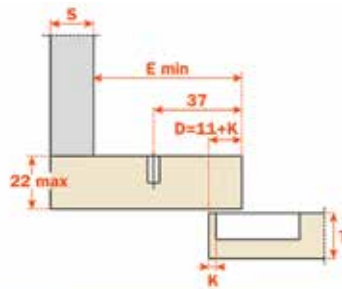
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030693	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2W7N99AC	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 BLINDE HOEKSCHARNIEREN TYPE C2A MET BORING 48 MM



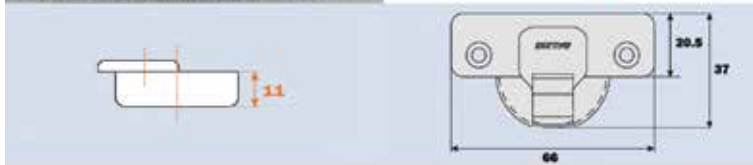
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand

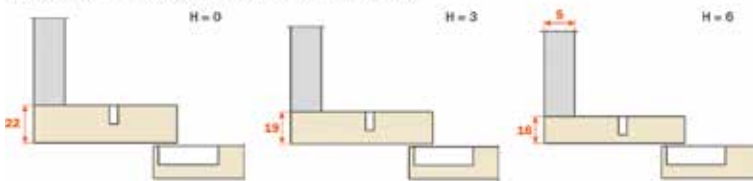


Blinde hoekscharnier type C2A voor 32 mm raster

- te schroeven
- met veer
- E = minimum 61 mm bij traditionele montageplaatjes
- E = minimum 70 mm bij Domi® clip montageplaatjes

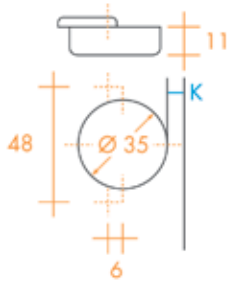


Dikte montageplaatjes voor elke montage:

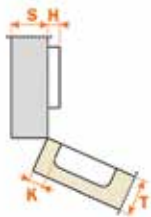


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
033356	nikkel	110°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C2A6N99AM	150 stuks

SCHARNIEREN SERIE 200 MET POSITIEVE HOEK TYPE C2A EN C2B MET BORING 48 MM



LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 T = deurdikte
 K = boorafstand
 H = hoogte van het montageplaatje

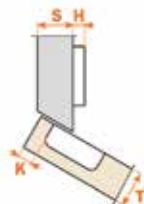


Scharnier type C2A met positieve hoek van 24°

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030205	nikkel	24°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2A7U99	150 stuks

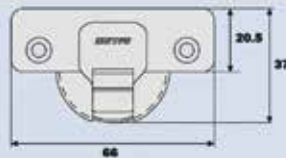
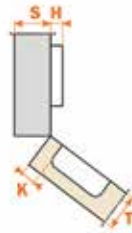


Scharnier type C2A met positieve hoek van 30° voor vrijstaande kasten

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



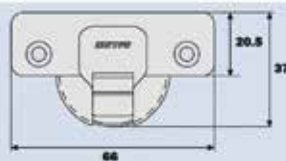
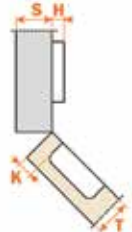
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030056	nikkel	30°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABT99	150 stuks



Scharnier type C2A met positieve hoek van 37°

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

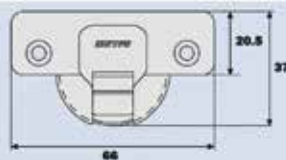
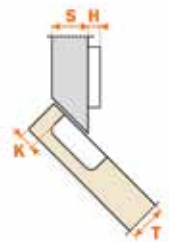
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030453	nikkel	37°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2A7K99	150 stuks



Scharnier type C2A met positieve hoek van 45°

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

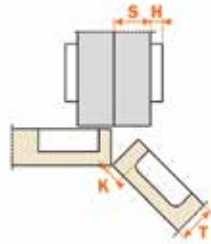
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029289	nikkel	45°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2A7M99	1 stuk



Scharnier type C2A met positieve hoek van 45° voor vrijstaande kasten

- te schroeven
- met veer
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029463	nikkel	45°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABV99	1 stuk



Scharnier type C2B met positieve hoek van 45° voor aanbouwmeubelen

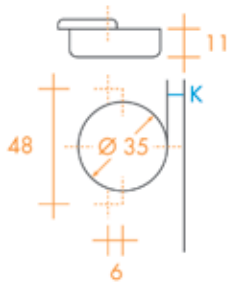
- met drevels (Ø 10 mm)
- met veer

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



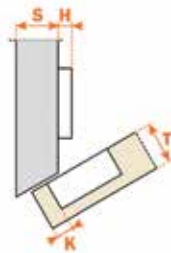
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030542	nikkel	45°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2B7M99AC	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 MET NEGATIEVE HOEK TYPE C2A EN C2B MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- H = hoogte van het montageplaatje



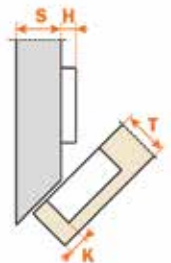
Scharnier type C2A met negatieve hoek van -30°

- te schroeven
- met veer

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029800	nikkel	-30°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C2ABW99	1 stuk



Scharnier type C2A en C2B met negatieve hoek van -45°

- te schroeven
- met veer

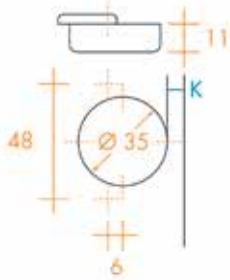
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



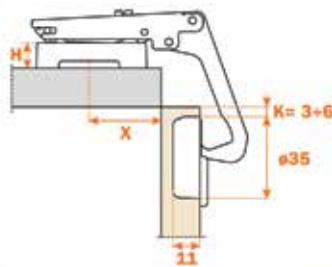
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030541	nikkel	-45°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C2ABH99	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: HOEKKASTSCHARNIEREN

HOEKKASTSCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2A EN C2B MET BORING Ø 35 MM



LEGENDE:
K = boorafstand



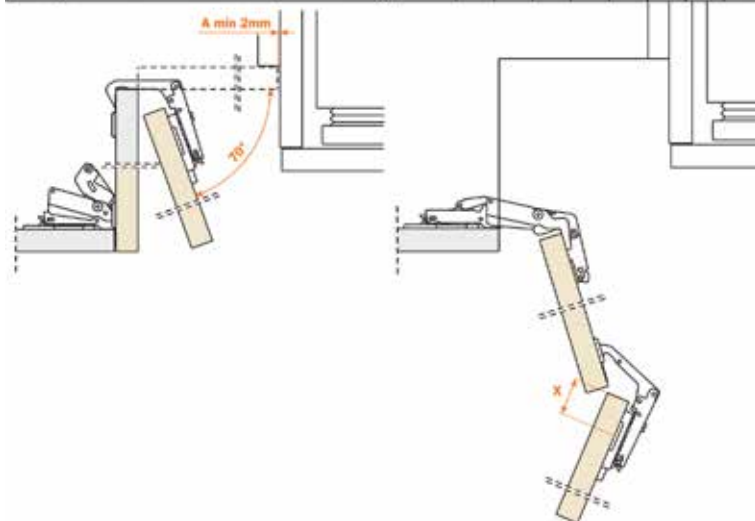
Hoekkastscharnieren type C2A en C2B: kraak 0

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer

- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



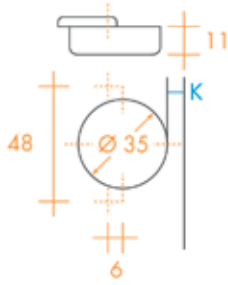
Dikte deur	16	17	18	19	20	21	22	23
Hoogte plaatje	6	6	4	4	3	2	0	0
Zijdelingse regeling (mm)	1	-	1	-	-	-	-	-
Plaatjes voor 32 mm raster (kruisvormig)	31	30	29	28	27	26	25	24



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030203	nikkel	70°	schroeven	met	4 mm	C2AYA99	1 stuk

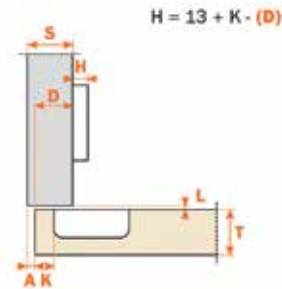
SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: KOELKASTSCHARNIEREN

KOELKASTSCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2A EN C2B MET BORING Ø 35 MM



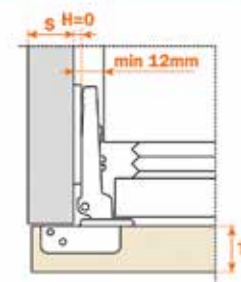
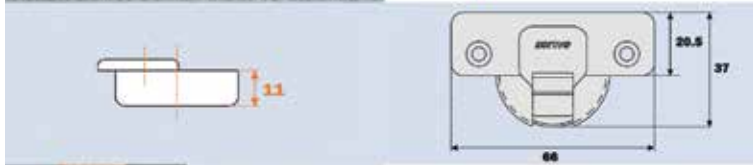
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



Koelkastscharnier type C2A en C2B

- te schroeven of met drevels (Ø 10 mm)
- met veer
- maximum opdek 21 mm
- passend voor alle traditionele montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029462	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ABF99	1 stuk
029484	nikkel	94°	drevels	met	3 tot 8 mm	C2BBF99	1 stuk



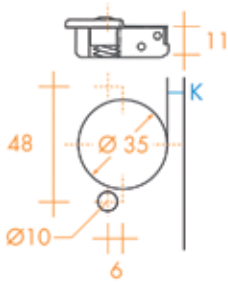
Koelkastdeur meenemer

- om bij ingebouwde koelkasten de deur van de kast en de deur van de koelkast gelijkmatig te openen en te sluiten

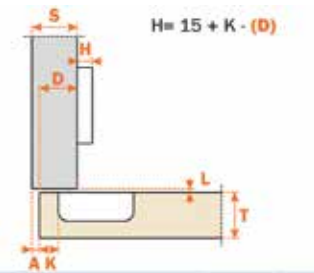
Bestelnr.	Afwerking	-	-	-	-	-	Besteleenh.
038778	wit	-	-	-	-	-	1 set

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: RAPIDO

SCHARNIEREN SERIE 200 RAPIDO TYPE C266 MET BORING 48 MM



LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 D = opdek van de deur
 T = deurdikte
 K = boorafstand
 A = voeg
 L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
 H = hoogte van het montageplaatje



Opliggende scharnier type C266: kraak 0

- scharnier met excentrische schroeven
- lengte van de schroeven: 10 mm
- met veer
- maximum opdek 21 mm
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030701	nikkel	110°	excentrische schroeven	met	3 tot 6 mm	C266A99	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE M: OPENINGSHOEK 270°

SCHARNIEREN SERIE M TYPE CMA MET BORING 48 MM

**Opliggende scharnier type CMA**

- scharnier met één as
- te schroeven
- met veer
- regeling:
- zijdelings: -3 mm/+3 mm
- verticaal: +/- 2 mm

- 2 montagemogelijkheden:

1. ingefreesd mechanisme
2. opliggend mechanisme

- bijpassende montageplaatjes:

- voor volledig opliggende deuren:
montageplaatje BAPGM09/16 (bestelnr. 034626)
- voor gedeeltelijk opliggende en dubbele deuren:
montageplaatje BAPGR99/20 (bestelnr. 034792)
- voor inliggende deuren:
montageplaatje BARGRV9/16 (bestelnr. 034793)

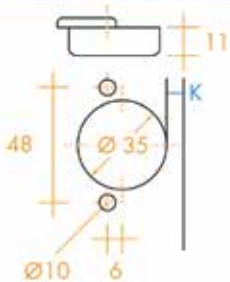
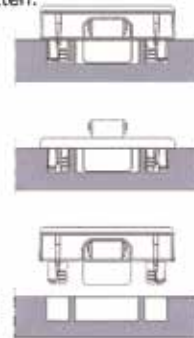
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
034791	nikkel	270°	schroeven	met	-	CMA3A99	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: LOGICA

SCHARNIEREN SERIE 200 LOGICA TYPE C2I6 MET BORING 48 MM

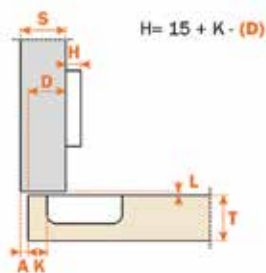


Logica scharnieren monteer je zonder schroeven of drevels. Een vingerdruk volstaat om de scharnier muurvast te zetten.



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

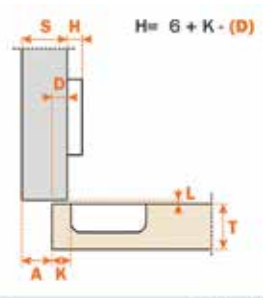


Opliggende scharnier Logica type C2I6A: kraak 0

- met veer
- maximum opdek 21 mm



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
031021	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C2I6A99	1 stuk

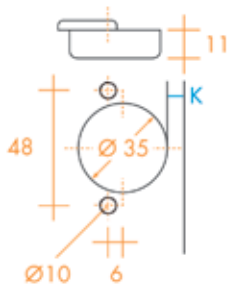


Opliggende scharnier Logica type C216G: kraak 9
 - met veer
 - maximum opdek 12 mm



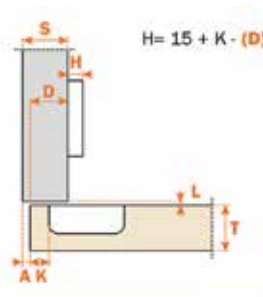
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
031022	nikkel	110°	expansie drevels	met	3 tot 6 mm	C216G99	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 LOGICA TYPE C79F MET BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



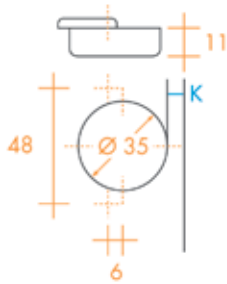
Opliggende scharnier Logica type C21FA: kraak 0
 - met veer
 - maximum opdek 23 mm



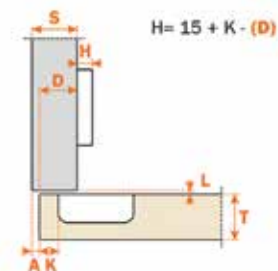
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
031020	nikkel	165°	expansie drevels	met	-	C21FA99	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE SERIE 200: PUSH

SCHARNIEREN SERIE 200 PUSH MET OPENINGSHOEK 110° EN BORING 48 MM



- LEGENDE:
 S = dikte van het zijpaneel
 D = opdek van de deur
 T = deurdikte
 K = boorafstand
 A = voeg
 L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
 H = hoogte van het montageplaatje



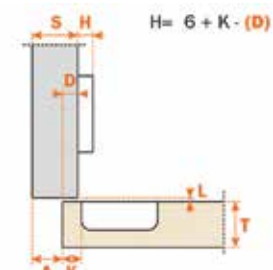
Push scharnier type C2APA99: kraak 0

- Het Push systeem bestaat uit een scharnier met omgekeerde veer en een duwspingslot (duwspingslot afzonderlijk te bestellen). Door zacht op de deur te drukken, duwt de scharnier deze open.

- scharnier met omgekeerde veer



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
032256	nikkel	110°	schroeven	met	3-6 mm	C2APA99	1 stuk



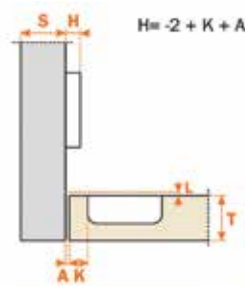
Push scharnier type C2APG99: kraak 9

- Het Push systeem bestaat uit een scharnier met omgekeerde veer en een duwspingslot (duwspingslot afzonderlijk te bestellen). Door zacht op de deur te drukken, duwt de scharnier deze open.

- scharnier met omgekeerde veer



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030729	nikkel	110°	schroeven	met	3-6 mm	C2APG99	1 stuk



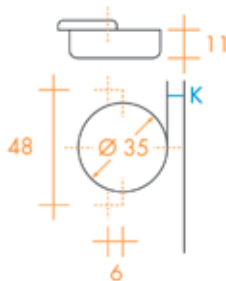
Push scharnier type C2APP99: kraak 17

- Het Push systeem bestaat uit een scharnier met omgekeerde veer en een duwspingslot (duwspingslot afzonderlijk te bestellen). Door zacht op de deur te drukken, duwt de scharnier deze open.

- scharnier met omgekeerde veer

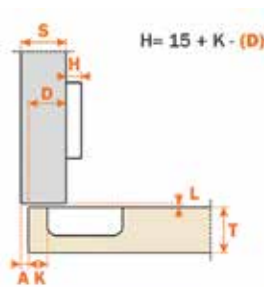
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030727	nikkel	110°	schroeven	met	3-6 mm	C2APP99	1 stuk

SCHARNIEREN SERIE 200 PUSH MET OPENINGSHOEK 165° EN BORING 48 MM



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



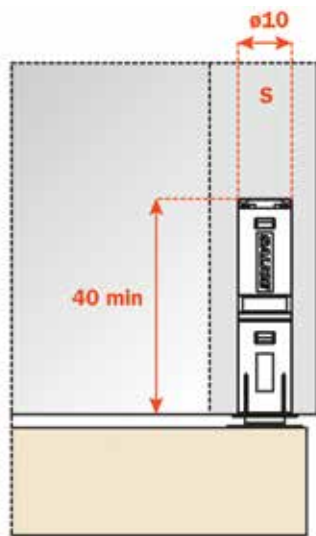
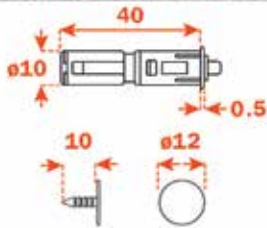
Push scharnier type C2ASA99: kraak 0

- Het Push systeem bestaat uit een scharnier met omgekeerde veer en een duwspingslot (duwspingslot afzonderlijk te bestellen). Door zacht op de deur te drukken, duwt de scharnier deze open.

- scharnier met omgekeerde veer

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
032478	nikkel	165°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C2ASA99	1 stuk

MAGNETISCHE DUWSPRINGSLOTEN VOOR PUSH SCHARNIEREN



Magnetisch duwspingslot type DPMG289 met aanslag met pin

- voor greeploze deuren
- te gebruiken met Salice Push scharnieren
- in te boren of te gebruiken met adapter
- voor deuren hoger dan 1600 mm is het aangeraden twee duwspingsloten te gebruiken
- inclusief aanslag met pin

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
032765	grijs	DPMG289	1 set



Zelfklevend plaatje voor magnetisch duwspingslot type DPMG289

Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
033168	grijs	-	1 stuk

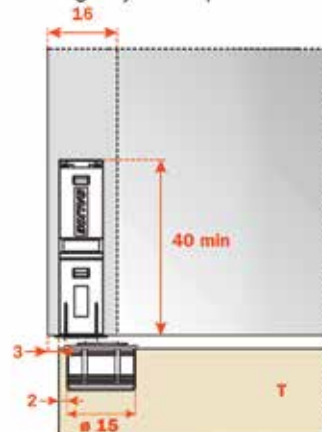
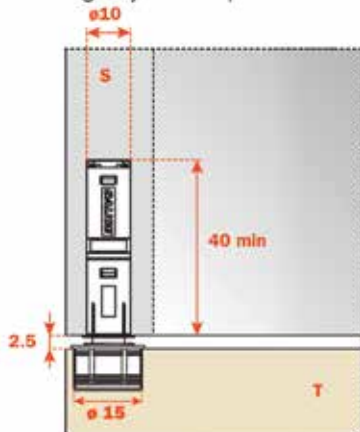


Magnetisch infreesplaatje type DP39XXG voor Push duwspingslot

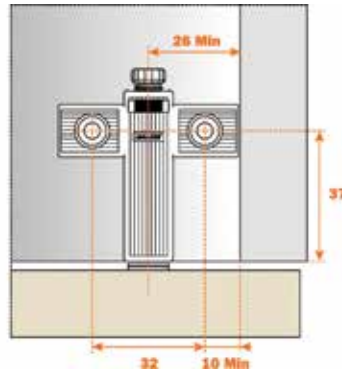
- diepte regelbaar: +1,5 mm
- verbetert de sluitkracht van de deur
- noodzakelijk bij hogere deuren i.p.v. een tweede slot

Montage bij >16 mm panelen:

Montage bij 16 mm panelen:



Bestelnr.	Afwerking	Diameter	Boordiameter	Min. boordiepte	Besteleenh.
033336	grijs	16,6 mm	15 mm	9,35 mm	1 stuk



Regelbare adapter type DP85SN voor magnetisch duwspingslot

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
032759	grijs	DP85SNGR	1 stuk

MECHANISCHE DUWSPRINGSLOTEN VOOR PUSH SCHARNIEREN



Push duwspingslot type DP3SNG

- te schroeven
- te gebruiken met aanslag DP29SNG (032257) of DP29SNGR (032741)

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
032258	grijs	DP3SNG	1 stuk



Push duwspingslot type DP4SNG

- eenvoudig te plaatsen d.m.v. schroeven
- frontale en laterale regeling
- te gebruiken met aanslag DP29SNG (032257) of DP29SNGR (032741)

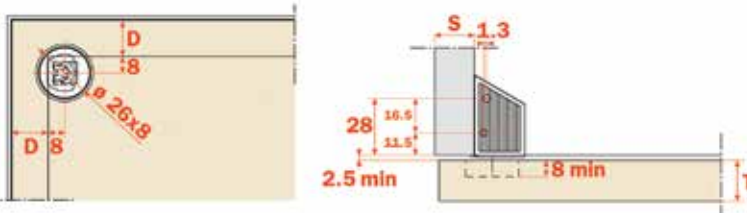
Bestelnr.	Afwerking	Frontale regeling	Laterale regeling	Type	Besteleenh.
032740	grijs	-1/+2,5 mm	+/-2 mm	DP4SNG	1 stuk



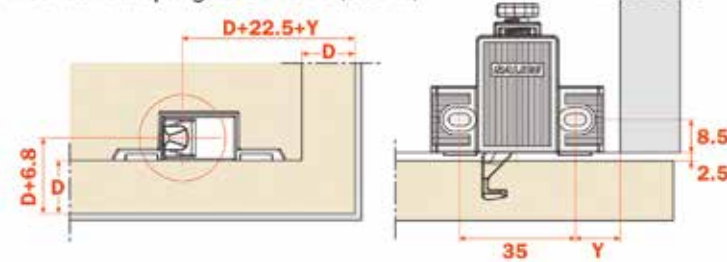
Aanslag voor duwspingslot type DP29SNG

- in te boren

Met Push duwspingslot DP3SNG (032258)



Met Push duwspingslot DP4SNG (032740)



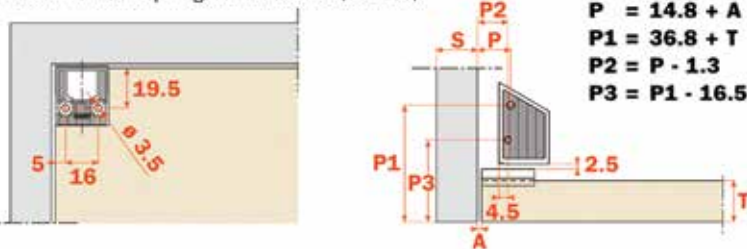
Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
032257	grijs	DP29SNG	1 stuk



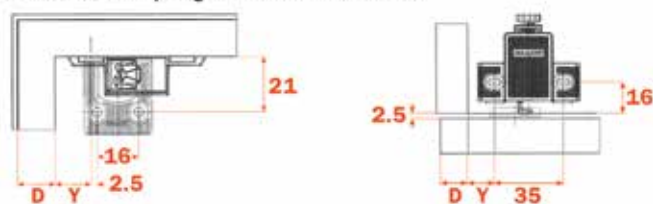
Aanslag voor Push duwspingslot type DP29SNGR

- te schroeven

Met Push duwspingslot DP3SNG (032258)



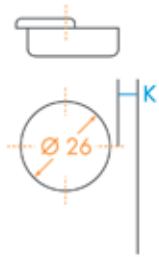
Met Push duwspingslot DP4SNG (032740)



Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
032741	grijs	DP29SNGR	1 stuk

GLASDEURSCHARNIEREN SALICE SERIE 200

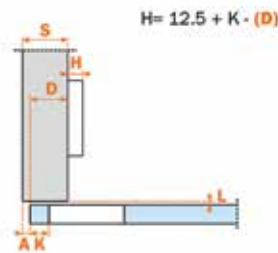
GLASDEURSCHARNIEREN SERIE 200 TYPE C2C MET OPENINGSHOEK VAN 94°



LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

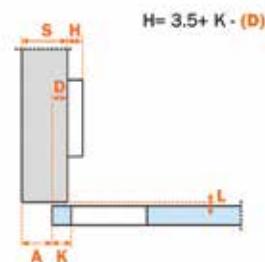
Bevestigingsring wordt standaard meegeleverd.



Opliggende glasdeurscharnier type C2C: kraak 0

- met veer
- maximum opdek 19 mm
- afdekkap afzonderlijk te bestellen
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

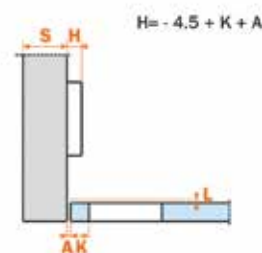
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030284	nikkel	94°	bevestigingsring	met	5,5 tot 6,5 mm	C2C7A39	1 stuk



Opliggende glasdeurscharnier type C2C: kraak 9

- met veer
- maximum opdek 10 mm
- afdekkap afzonderlijk te bestellen
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030285	nikkel	94°	bevestigingsring	met	5,5 tot 6,5 mm	C2C7G39	1 stuk

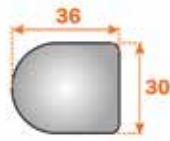


Inliggende glasdeurscharnier type C2C: kraak 17

- met veer
- afdekkap afzonderlijk te bestellen
- passend voor alle traditionele en Domi® clip montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030288	nikkel	94°	bevestigingsring	met	5,5 tot 6,5 mm	C2C7P39	1 stuk

AFDEKKAPPEN SALICE VOOR GLASDEURSCHARNIEREN



Afdekkap type P2CB voor glasdeurscharnieren

Bestelnr.	Afwerking	Diameter	Type	Besteleenh.
030296	chrom	30 mm	P2CBA06	1 stuk
030298	zilver	30 mm	P2CBA09	1 stuk
032816	zwart mat	30 mm	P2CBA13	1 stuk

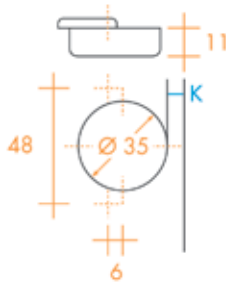


Afdekkap type P2CT voor glasdeurscharnieren

Bestelnr.	Afwerking	Diameter	Type	Besteleenh.
030291	chrom	30 mm	P2CTA06	1 stuk
030293	zilver	30 mm	P2CTA09	1 stuk
032815	zwart mat	30 mm	P2CTA13	1 stuk

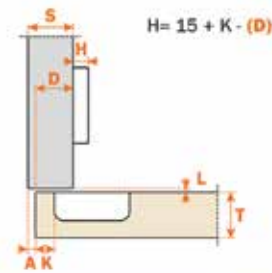
SCHARNIEREN SALICE SERIE 900: OPENINGSHOEK 105°

SCHARNIEREN SERIE 900 TYPE C9A MET BORING 48 MM



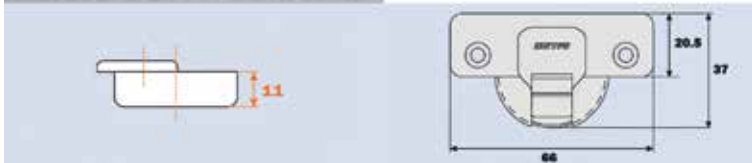
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje



Opliggende scharnieren type C9A: kraak 0

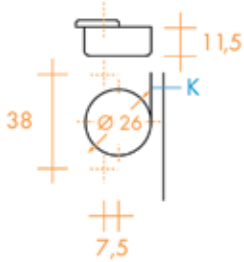
- te schroeven
- met veer
- maximum opdek 21 mm
- passend voor traditionele montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
029652	nikkel	105°	schroeven	met	3 tot 6 mm	C9A6C99	1 stuk

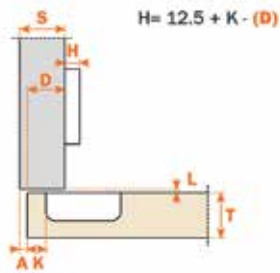
MINI SCHARNIEREN SALICE SERIE 600: OPENINGSHOEK 94°

MINI SCHARNIEREN SERIE 600 TYPE C6A MET BORING 38 MM



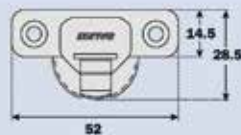
LEGENDE:

- S = dikte van het zijpaneel
- D = opdek van de deur
- T = deurdikte
- K = boorafstand
- A = voeg
- L = afstand tussen de deur en het zijpaneel
- H = hoogte van het montageplaatje

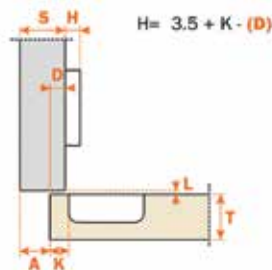


Opliggende scharnieren type C6A: kraak 0

- te schroeven
- met veer
- maximum opdek 20,5 mm
- passend voor traditionele montageplaatjes

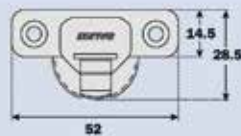


Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030040	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C6A7C99	1 stuk



Opliggende scharnieren type C6A: kraak 9

- te schroeven
- met veer
- maximum opdek 11,5 mm
- passend voor traditionele montageplaatjes



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
030042	nikkel	94°	schroeven	met	3 tot 8 mm	C6A7L99	1 stuk

SCHARNIEREN SALICE: TOEBEHOREN

AFDEKKAPPEN SALICE



Kunststof afdekkappen type S2XX83 voor scharnieren type 200 en F
- mogelijkheid tot personalisatie met uw logo

Bestelnr.	Afwerking	-	-	Type	Besteleenh.
029256	zwart	-	-	S2XX83A3	1 stuk



Stalen afdekkappen type S2BX83 voor scharnieren type 200 en F
- niet geschikt voor scharnieren met openingshoek 155° en 165°
- mogelijkheid tot personalisatie met uw logo

Bestelnr.	Afwerking	-	-	Type	Besteleenh.
030067	metaal	-	-	S2BX83H9	1 stuk



Stalen afdekkappen voor scharnierpot
- niet geschikt voor scharnieren met openingshoek 155° en 165°
- mogelijkheid tot personalisatie met uw logo

Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Hoogte	Type	Besteleenh.
031624	metaal	niet voor RAPIDO	4 mm	S2XX85H9	1 stuk

SCHROEVEN EN DREVELS VOOR SCHARNIEREN



Drevels voor scharnieren type V284X114

Bestelnr.	Afwerking	Maat	Besteleenh.
029968	grijs	11 mm x dia. 10 mm	1 stuk



Schroeven voor scharnieren type V284X114

Bestelnr.	Afwerking	Maat	Besteleenh.
029967	-	11 mm x dia. 3,5 mm	1 stuk



Euroschroeven voor montageplaatjes type V236X144

Bestelnr.	Afwerking	Maat	Besteleenh.
029472	-	14 mm x dia. 5 mm	5000 stuks

TOEBEHOREN TITANIUM



Stalen afdekkappen type S2BX83H6

- niet geschikt voor scharnieren met
openingshoek 155° en 165°

Bestelnr.	Afwerking	-	Type	Besteleenh.
034612	titanium	-	S2BX83H6	1 stuk



**Stalen afdekkappen voor scharnierpot
type S2XX85H6**

- niet geschikt voor scharnieren met
openingshoek 155° en 165°

Bestelnr.	Afwerking	Hoogte	Type	Besteleenh.
034613	titanium	4 mm	S2XX85H6	1 stuk



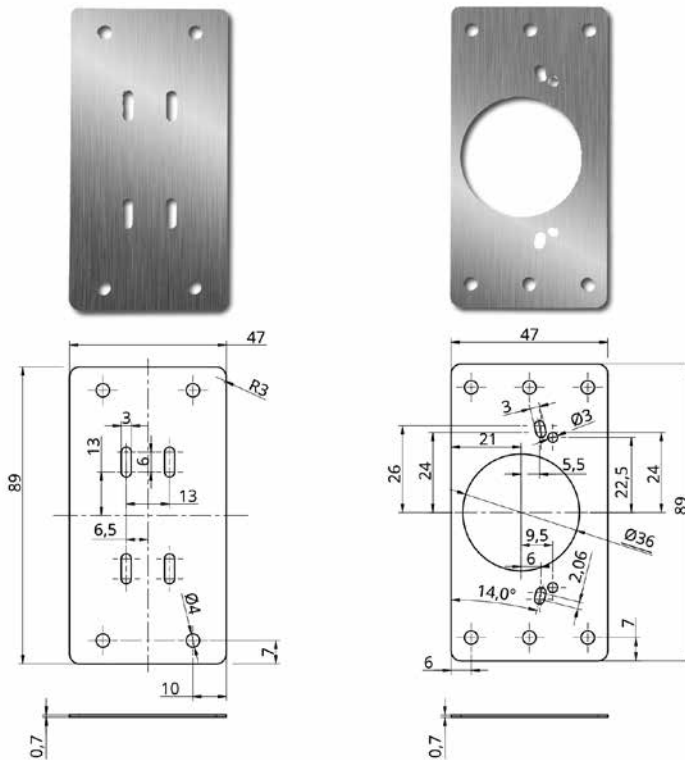
Houtschroef voor scharnieren type V234X166

- voor de bevestiging van scharnieren
of montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Maat	Besteleenh.
034614	titanium	4 x 16 mm	100 stuks

SCHARNIEREN: TOEBEHOREN

SCHARNIER REPARATIE SET



Scharnier reparatie set

- set om scharnieren opnieuw te monteren wanneer bijvoorbeeld het hout rondom de scharnier is beschadigd
- voorzien van universele montagegaten voor alle gangbare scharnieren

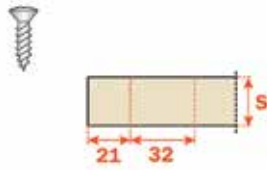
- de set bevat:
- 4 x 2 plaatjes
- 40 schroeven



Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
060524	inox look	-	1 set

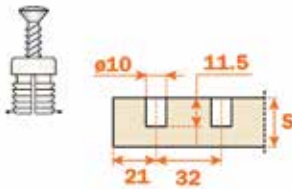
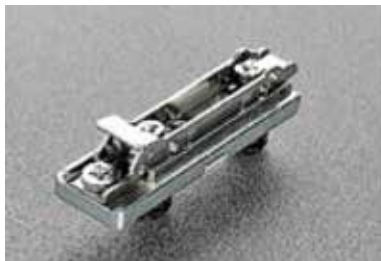
MONTAGEPLAATJES SALICE: DOMI (CLIP) HORIZONTAAL

MONTAGEPLAATJES SALICE: DOMI (CLIP) MET FRONTALE EN VERTICALE REGELING



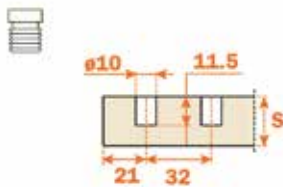
Montageplaatje type BAP3M
- frontaal en verticaal verstelbaar
met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
034623	staal	0 mm	schroeven	BAP3M09	1 stuk
034624	staal	2 mm	schroeven	BAP3M29	1 stuk
034625	staal	3 mm	schroeven	BAP3M39	1 stuk



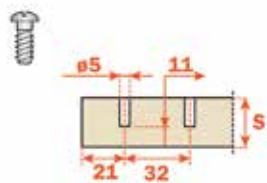
Montageplaatje type BAPMR
- frontaal en verticaal verstelbaar
met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
031792	zamak	3 mm	drevels	BAPMR39/16	1 stuk



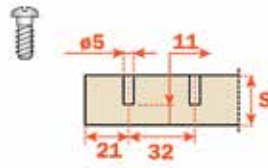
Montageplaatje type BAP7M
- frontaal en verticaal verstelbaar
met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
034629	staal	0 mm	drevels	BAP7M09	1 stuk
034631	staal	3 mm	drevels	BAP7M39	1 stuk



Montageplaatje type BAPGM
- frontaal en verticaal verstelbaar
met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
034626	staal	0 mm	euroschroeven	BAPGM09/16	1 stuk
034627	staal	2 mm	euroschroeven	BAPGM29/16	1 stuk
034628	staal	3 mm	euroschroeven	BAPGM39/16	1 stuk



Montageplaatje type BAPGR
- frontaal en verticaal verstelbaar
met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
034792	zamak	9 mm	euroschroeven	BAPGR99/20	1 stuk

MONTAGEPLAATJES SALICE: DOMI (CLIP) 32 MM RASTER

MONTAGEPLAATJES SALICE: DOMI (CLIP) MET FRONTALE EN VERTICALE REGELING



Montageplaatjes type BAR3R

- boring 37 x 32 mm
- frontaal en verticaal verstelbaar met excenterschroef
- met extra schroefgat

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
032199	zamak	0 mm	schroeven	BAR3R09	1 stuk
032233	zamak	2 mm	schroeven	BAR3R29	1 stuk
032200	zamak	3 mm	schroeven	BAR3R39	1 stuk
032234	zamak	6 mm	schroeven	BAR3R69	1 stuk
034799	zamak	12 mm	schroeven	BAR3RC9	1 stuk



Montageplaatjes type BAR4R

- boring 37 x 32 mm
- frontaal en verticaal verstelbaar met excenterschroef
- met extra schroefgat

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
032190	zamak	0 mm	drevels	BAR4R09/16	1 stuk
032192	zamak	3 mm	drevels	BAR4R39/16	1 stuk
032193	zamak	6 mm	drevels	BAR4R69/16	1 stuk



Montageplaatjes type BARGR

- boring 37 x 32 mm
- frontaal en verticaal verstelbaar met excenterschroef
- met extra schroefgat

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
032201	zamak	0 mm	euroschroeven	BARGR09/16	1 stuk
032235	zamak	2 mm	euroschroeven	BARGR29/16	300 stuks
032202	zamak	3 mm	euroschroeven	BARGR39/16	1 stuk
032236	zamak	6 mm	euroschroeven	BARGR69/16	1 stuk
034793	zamak	18 mm	euroschroeven	BARGRV9/16	1 stuk

MONTAGEPLAATJES SALICE: DOMI (CLIP) MET FRONTALE REGELING



Montageplaatjes type BAVGE

- boring 37 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029515	zamak	0 mm	euroschroeven	BAVGE09F	1 stuk

MONTAGEPLAATJES SALICE: DOMI (CLIP) MET VERTICALE REGELING OP DE SLEUFGATEN

**Montageplaatjes type BAV3M**

- boring 37 x 32 mm
- verticale regeling op de sleufgaten
- frontaal verstelbaar met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029759	staal	0 mm	schroeven	BAV3M09F	1 stuk
029760	staal	3 mm	schroeven	BAV3M39F	1 stuk

**Montageplaatjes type BAV7M**

- boring 37 x 32 mm
- verticale regeling op de sleufgaten
- frontaal verstelbaar met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029763	staal	0 mm	drevels	BAV7L09	1 stuk
029764	staal	3 mm	drevels	BAV7M39	300 stuks

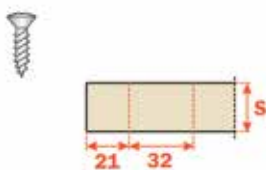
**Montageplaatjes type BAVGM**

- boring 37 x 32 mm
- verticale regeling op de sleufgaten
- frontaal verstelbaar met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029821	staal	0 mm	euroschroeven	BAVGM09F/16	1 stuk
029822	staal	3 mm	euroschroeven	BAVGM39F/16	1 stuk

MONTAGEPLAATJES SALICE: TITANIUM

MONTAGEPLAATJES TITANIUM: DOMI (CLIP) HORIZONTALAAL



Montageplaatje type BAP3R
- traploos in de hoogte verstelbaar

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
034620	titanium	0 mm	schroeven	BAP3R06	1 stuk
034621	titanium	3 mm	schroeven	BAP3R36	1 stuk

MONTAGEPLAATJES TITANIUM: DOMI (CLIP) MET FRONTALE EN VERTICALE REGELING



Montageplaatjes type BAR3R
- boring 37 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
034622	titanium	0 mm	schroeven	BAR3R06	1 stuk
034611	titanium	3 mm	schroeven	BAR3R36	1 stuk

TOEBEHOREN TITANIUM



Houtschroef voor scharnieren type V234X166
- voor de bevestiging van scharnieren
of montageplaatjes

Bestelnr.	Afwerking	Maat	Besteleenh.
034614	titanium	4 x 16 mm	100 stuks

MONTAGEPLAATJES SALICE: TRADITIONEEL (NIET CLIP) 32 MM RASTER

MONTAGEPLAATJES SALICE: SYMMETRISCHE KRUISVORM

**Montageplaatjes type B2V3H**

- boring 37 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029312	staal	0 mm	schroeven	B2V3H09/15	1 stuk
029313	staal	3 mm	schroeven	B2V3H39/15	1 stuk
029314	staal	6 mm	schroeven	B2V3H69/15	1 stuk
033153	staal	9 mm	schroeven	B2V3H99/15	1 stuk

**Montageplaatjes type B2VGH**

- boring 37 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029311	staal	3 mm	euroschroeven	B2VGH39	1 stuk

MONTAGEPLAATJES SALICE: KRUISVORM



Montageplaatjes type B2R3E

- boring 37 x 32 mm
- verticaal verstelbaar met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
030396	zamak	0 mm	schroeven	B2R3E09/15	1 stuk
030398	zamak	3 mm	schroeven	B2R3E39/15	1 stuk
030401	zamak	6 mm	schroeven	B2R3E69/15	1 stuk
030402	zamak	9 mm	schroeven	B2R3E99/15	1 stuk



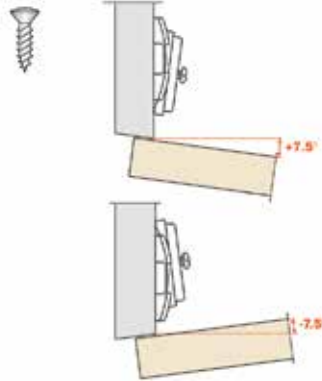
Montageplaatjes type B2RGE

- boring 37 x 32 mm
- verticaal verstelbaar met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
030389	zamak	0 mm	euroschroeven	B2RGE09/17	1 stuk
030390	zamak	2 mm	euroschroeven	B2RGE29/17	1 stuk
030393	zamak	4 mm	euroschroeven	B2RGE49/17	1 stuk
030391	zamak	3 mm	euroschroeven	B2RGE39/17	1 stuk

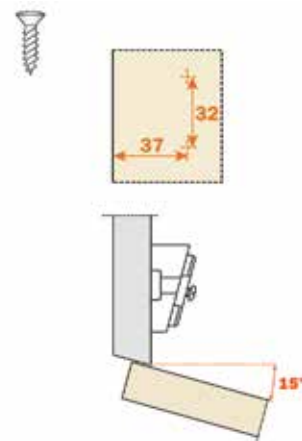
MONTAGEPLAATJES SALICE VOOR SPECIALE MONTAGES

MONTAGEPLAATJES SALICE VOOR SPECIALE MONTAGES

**Montageplaatje type B2V3BW9R**

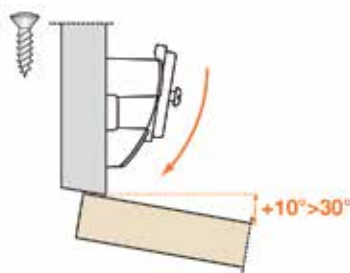
- boring 37 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Type	Besteleenh.
029798	zamak	-7,5°/7,5°	schroeven	B2V3BW9R/15	1 stuk

**Montageplaatje type B2V3BW9**

- boring 37 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar
- omkeerbaar

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029781	zamak	15°	schroeven	B2V3BW9	1 stuk

**Montageplaatje type B2V3BW9S**

- boring 32 mm
- in de hoogte verstelbaar

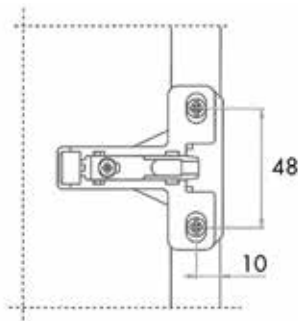
Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
030074	zamak	10°>30°	schroeven	B2V3BW9S	1 stuk



Montageplaatje type B2S3B99B6

- boring 28 x 32 mm
- in de hoogte verstelbaar
- voor blinde hoekscharnieren met korte arm met bestelnr. 029799 of 030026

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029819	zamak	12 mm	schroeven	B2S3B99B6/15	1 stuk



Montageplaatjes type BAU3L

- montage op een kader
- verticale regeling op de sleufgaten
- frontaal verstelbaar met excenterschroef

Bestelnr.	Afwerking	H waarde	Montage	Type	Besteleenh.
029500	staal	1 mm	schroeven	BAU3L19	1 stuk

DEURDEMPERS SMOVE SALICE

DEURDEMPERS SMOVE VOOR MONTAGE OP DE SCHARNIER

**Smove deurdemper type DOS8SNG**

- adapters afzonderlijk te bestellen
- 1 demper/adapter per 2 scharnieren

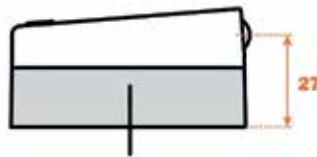
Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
033316	vernikkeld	deurdemper	1 stuk

**Adapter voor montage van Smove type DOS8SNG bij kruisvormige montageplaatjes**

- adapter uitsluitend geschikt voor kruisvormige montageplaatjes 37 x 32 mm
- deurdemper afzonderlijk te bestellen (bestelnr. 033316)



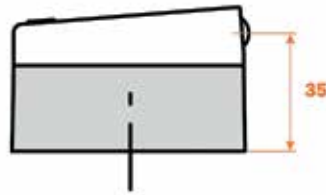
Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
033317	vernikkeld	adapter voor een zamak montageplaatje	1 stuk
033318	vernikkeld	adapter voor een stalen montageplaatje	1 stuk

**Adapter voor montage van Smove type DOS8SNG bij een opliggende scharnier met arm 9**

- adapter uitsluitend geschikt voor kruisvormige montageplaatjes 37 x 32 mm
- deurdemper afzonderlijk te bestellen (bestelnr. 033316)



Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
032496	vernikkeld	adapter voor een zamak montageplaatje	1 stuk

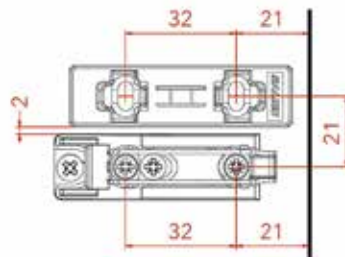


Adapter voor montage van Smove type DOS8SNG bij een inliggende scharnier met arm 17

- adapter uitsluitend geschikt voor kruisvormige montageplaatjes 37 x 32 mm
- deurdemper afzonderlijk te bestellen (bestelnr. 033316)



Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
033386	vernikkeld	adapter voor een zamak montageplaatje	1 stuk



Adapter voor montage van Smove type DOS8SNG naast een horizontaal montageplaatje

- deurdemper afzonderlijk te bestellen (bestelnr. 033316)



Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
033338	vernikkeld	-	1 stuk

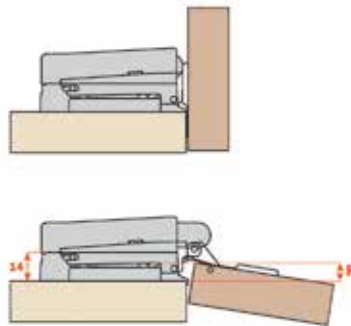
UNIVERSELE DEURDEMPER SMOVE



Smove universele deurdemper type DOE8SNG

- dankzij de brede uitsparing in de adapter is deze deurdemper compatibel met de scharnieren van alle gangbare merken (Salice, Grass, Blum, Hettich, etc.)
- 1 demper is voldoende voor een deur met max. 3 scharnieren
- met meerdere dempers op 1 deur verhoogt men het dempingseffect
- men kan bovendien met de regelschroef de dempingskracht verhogen of verminderen
- adapter afzonderlijk te bestellen

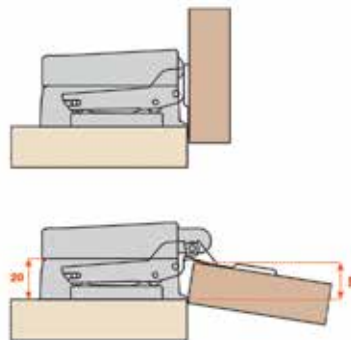
Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
034632	kunststof grijs	universele deurdemper	1 stuk



Adapter type DO88XSG - 14 mm

- deurdemper afzonderlijk te bestellen

Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
034634	kunststof grijs	adapter: 14 mm	1 stuk



Adapter type DO88XLG - 20 mm

- deurdemper afzonderlijk te bestellen

Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Besteleenh.
034633	kunststof grijs	adapter: 20 mm	1 stuk

DEURDEMPERS SMOVE VOOR MONTAGE OP HET MEUBEL



Smove deurdemper type D005SNG
 - te monteren tegenover de scharnierzijde
 - in te boren of te gebruiken met adapter



Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
032084	oranje/grijs	-	1 stuk



Smove deurdemper type D006SNG
 - centraal te monteren bovenaan de kast
 - in te boren of te gebruiken met adapter



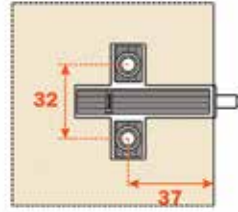
Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
032223	wit/grijs	-	1 stuk



Smove deurdemper type D008SNG
 - bovenaan of onderaan de kast te monteren op 27 mm van de deur
 - in te boren of te gebruiken met adapter



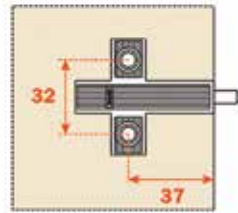
Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
032207	grijs/grijs	-	1 stuk



Smove adapter type D064SNGN

- universele adapter voor Smove deurdemper
- voor houtschroeven
- met lip

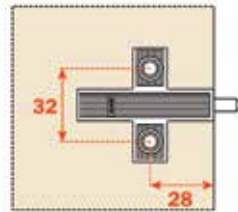
Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
032253	grijs	-	1 stuk



Smove adapter type D064SNGR

- universele adapter voor Smove deurdemper
- voor houtschroeven
- zonder lip

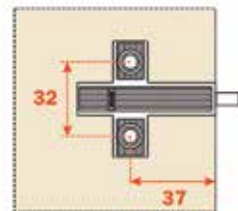
Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
032254	grijs	-	1 stuk



Smove adapter type D060SNGR

- universele adapter voor Smove deurdemper
- voor houtschroeven
- zonder lip
- per stuk

Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
029141	grijs	-	1 stuk



Smove adapter type D065SNGR

- universele adapter voor Smove deurdemper
- voor Euroschroeven
- zonder lip

Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
031781	grijs	-	1 stuk



Smove adapter type D051 SNG

- universele adapter voor Smove deurdemper
- zelfklevend

Bestelnr.	Afwerking	Afmetingen	Besteleenh.
032205	grijs	14x14x53 mm	1 stuk

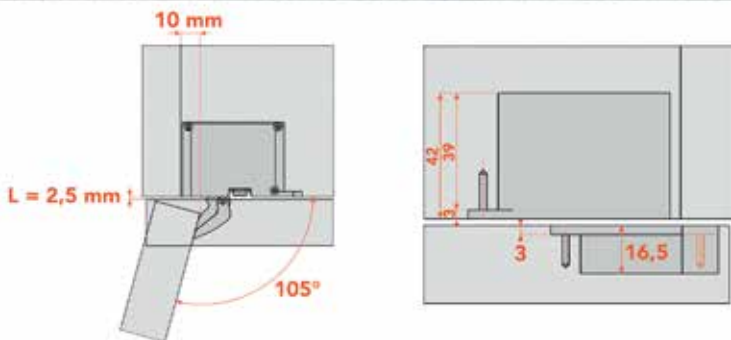
SCHARNIEREN SALICE AIR

SCHARNIEREN AIR

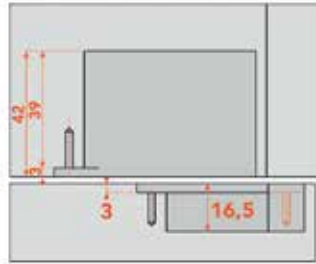
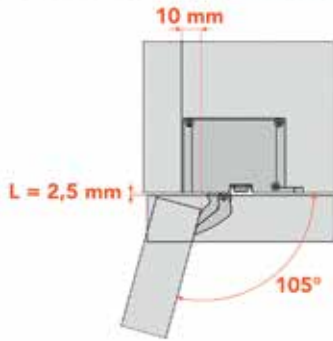


Gedempte scharnier Salice Air

- compacte scharnier voor inbouw in het boven- en het bodempaneel van de kast
- met geïntegreerde demper
- geschikt voor deuren met minimum 18 mm dikte en deuren met een aluminium profiel
- maximum deurgewicht: 25 kg
- maximum afmetingen van de deur: H x B: 2700 x 600 mm
- met 3D-regeling:
 - horizontaal: +2 tot -2 mm
 - frontaal: +2 tot -0,5 mm
 - vertikaal: +1,5 tot -1,5 mm
- K waarde:
 - voor een houten deur: 3 tot 6 mm
 - voor een aluminium deur: vast 4 mm
- per set van 2 scharnieren inclusief bevestigingsschroeven



Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	K	Type	Besteleenh.
034294	Vernikkeld	105°	schroeven	3 tot 6 mm	CEL6XE9XXV	1 set
034295	titanium	105°	schroeven	3 tot 6 mm	CEL6XE6XXV	1 set



Push scharnier Salice Air

- compacte scharnier voor inbouw in het boven- en het bodempaneel van de kast
- met geïntegreerd Push mechanisme, te gebruiken met magneetsluiting (niet inbegrepen)
- geschikt voor deuren met minimum 18 mm dikte en deuren met een aluminium profiel
- maximum deurgewicht: 25 kg
- maximum afmetingen van de deur:
H x B: 2700 x 600 mm
- met 3D-regeling:
 - horizontaal: +2 tot -2 mm
 - frontaal: +2 tot -0,5 mm
 - vertikaal: +1,5 tot -1,5 mm
- K waarde:
 - voor een houten deur: 3 tot 6 mm
 - voor een aluminium deur: vast 4 mm
- per set van 2 scharnieren inclusief bevestigingsschroeven

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	K	Type	Besteleenh.
034296	vernikkeld	105°	schroeven	3 tot 6 mm	CELPX99XXV	1 set
034297	titanium	105°	schroeven	3 tot 6 mm	CELPX66XXV	1 set



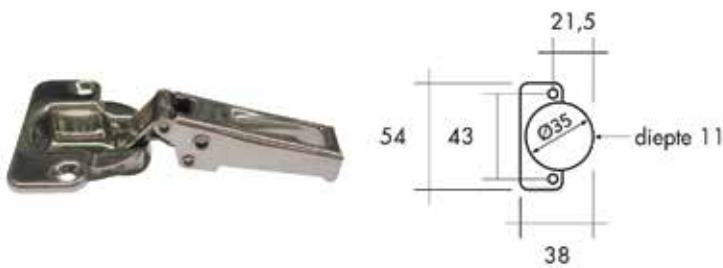
Kunststof glasprofiel Salice Air

- het profiel dient in verstek gezaagd te worden
- wordt in het aluminium deurprofiel geclipst
- voor glasdikte 4 mm
- per 12 stuks (1 stuk = 3 meter)

Bestelnr.	Afwerking	Lengte	Voor glasdikte	Type	Besteleenh.
034300	kunststof	3000 mm	4 mm	D206AG3000	12 stuks

SCHARNIEREN RVS

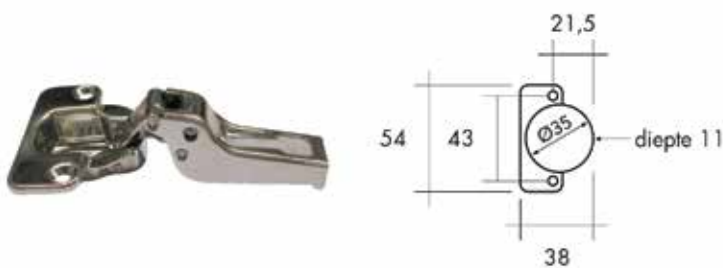
ROESTVRIJ STALEN SCHARNIEREN



Opliggende scharnier type 304B-C46/19

- RVS scharnier 18/8, SUS 304 norm
- maximum 19 mm opliggend
- met RVS veer
- te gebruiken met RVS montageplaatje (bestelnr. 012892)

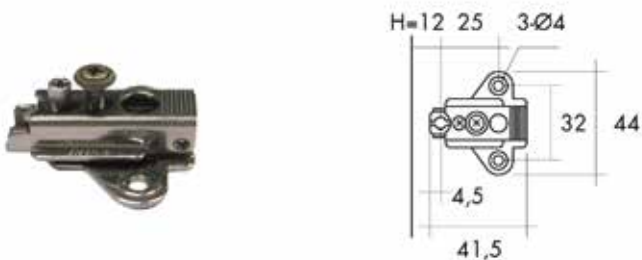
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
012890	inox	100°	schroeven	met	-	304B-C46/19	1 stuk



Opliggende scharnier type 304B-C46/9

- RVS scharnier 18/8, SUS 304 norm
- maximum 9 mm opliggend
- met RVS veer
- te gebruiken met RVS montageplaatje (bestelnr. 012892)

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Montage	Veer	K	Type	Besteleenh.
012891	inox	100°	schroeven	met	-	304B-C46/9	1 stuk



Montageplaatje type 304B-P4A/32

- RVS montageplaatje 18/8, SUS 304 norm
- om minder opdek te verkrijgen: zie opvulplaatje (bestelnr. 012893)

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
012892	inox	304B-P4A/32	1 stuk



Opvulplaatje type 100-DP2-32

- om 2 mm minder opdek te verkrijgen
- voor RVS montageplaatje (bestelnr. 012892)

Bestelnr.	Afwerking	Type	Besteleenh.
012893	wit	100-DP2-32	1 stuk

SCHARNIEREN PRÄMETA

PROJECTSCHARNIEREN PRÄMETA SERIE 3000



 3820 C 91 N
(Bestelnr. 033158)

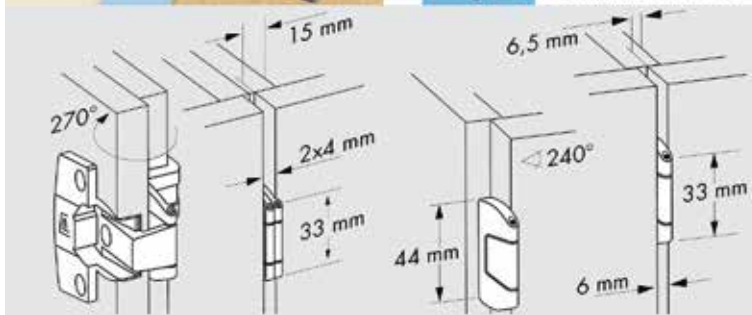
 3640 C 91 N
(Bestelnr. 033159)

 3650 R 91 N
(Bestelnr. 033160)

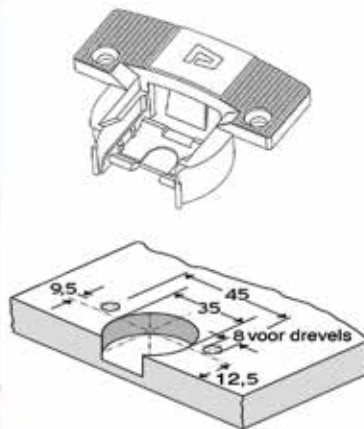
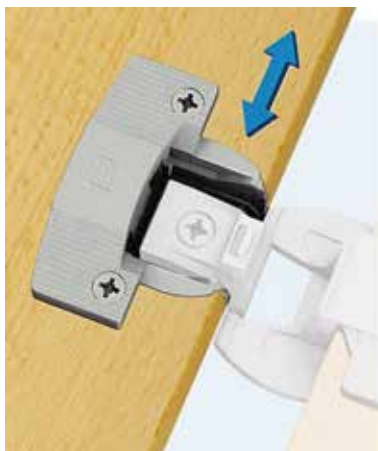
Prämeta projectscharnier serie 3000

- voor naden van 4 en 8 mm
- opening 180° en 270°
- 3-D verstelbaar

- scharnierpot afzonderlijk te bestellen
(bestelnr. 033161 of 033162)



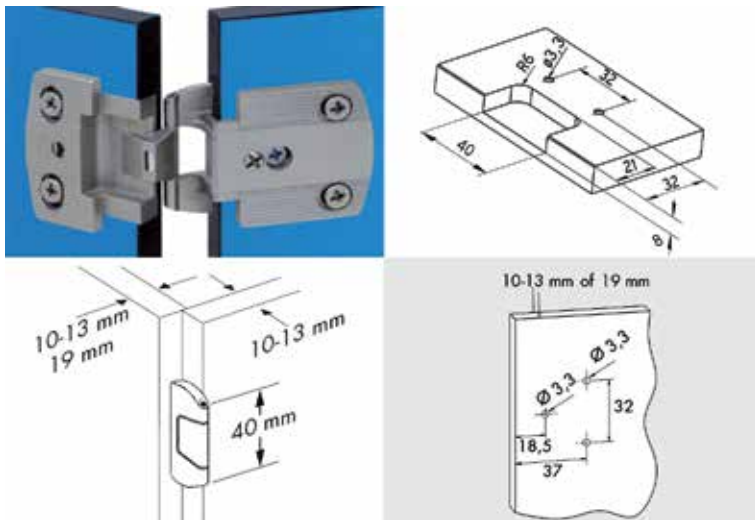
Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Opdek	Voor zijwand	Voor deur	Besteleenh.
033158	nikkel	270°	15 mm	16-19 mm	16-19 mm	1 stuk
033159	nikkel	240°	6,5 mm	16-19 mm	16-19 mm	1 stuk
033160	nikkel	180°	6,5 mm	16-19 mm	16-19 mm	50 stuks

**Scharnierpot type 3031R voor projectscharnieren Prämeta serie 3000**

- universele scharnierpot

Bestelnr.	Afwerking	Schroeven/drevels	Besteleenh.
033161	vernikkeld	om te schroeven	1 stuk
033162	vernikkeld	met drevels	1 stuk

VOLKERN SCHARNIEREN PRÄMETA SERIE 3000

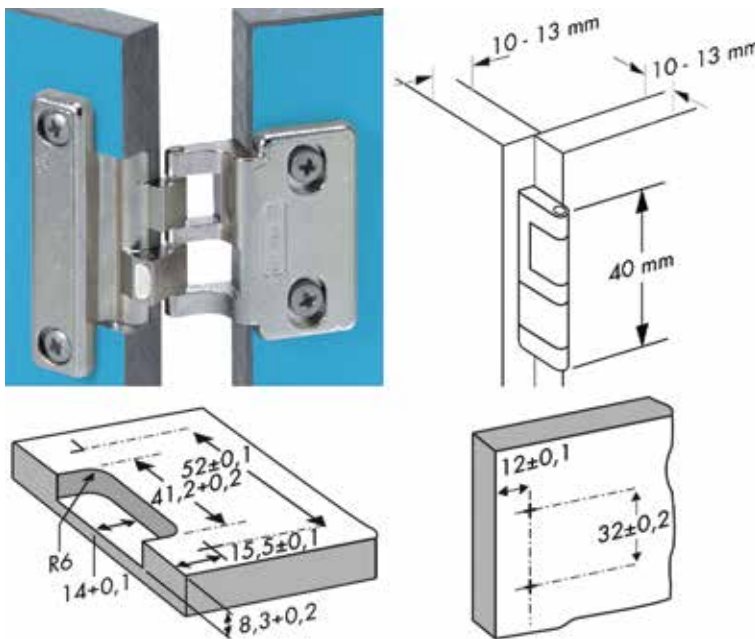


Prämata volkernscharnieren serie 3000 voor volkern deur en volkern corpus

- speciaal voor dunne deuren, ideaal voor volkern
- vlakke scharnierarm, geschikt voor module systemen
- 3-D verstelbaar
- zichtbare knoop 5 mm
- opening tot 270°
- hoogteverstelling in deurdeel ±2 mm
- zijwaartse afstelling traploos instelbaar +1/-2 mm
- diepteverstelling ±1 mm
- compleet met schroeven voor volkern deur en zijwand

Bestelnr.	Afwerking	Hoek	Opdek	Voor zijwand	Voor deur	Besteleenh.
033163	nikkel	270°/240°	3,5 mm	10/13 mm	10/13 mm	1 stuk
033164	nikkel	270°	7 mm	13 mm	10/13 mm	1 stuk
033165	nikkel	270°	13 mm	19 mm	10/13 mm	50 stuks

VOLKERN SCHARNIEREN PRÄMETA



Prämata volkernscharnieren type 364FL51/365FL51

- speciale scharnieren voor dunne deuren, ideaal voor volkern platen
- vlakke scharnierarm, amper 4,5 mm opliggend, geschikt voor module systemen
- opdek, half opdek of tweelingscharnier
- met snapper
- scharnierknoop 5 mm
- voor paneeldikte 10* tot 13 mm
- opdek 3,5 (2*) mm
- compleet met schroeven voor volkern
- * bij 10 mm toepassen met afstandplaatjes D 1,5

Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Hoek	Besteleenh.
031787	nikkel	enkele scharnier	240°-270°	1 stuk
031788	nikkel	dubbele scharnier	180°	50 stuks



Zelfsnijdende schroeven voor volkern scharnieren type 364FL51/365FL51

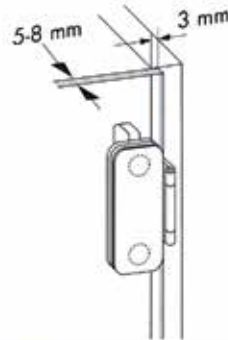
- behandeld met een speciale roestwerende coating

Bestelnr.	Afwerking	Lengte	Breedte	Boring	Besteleenh.
031789	-	9,5 mm	3,9 mm	3,4 mm	1 stuk

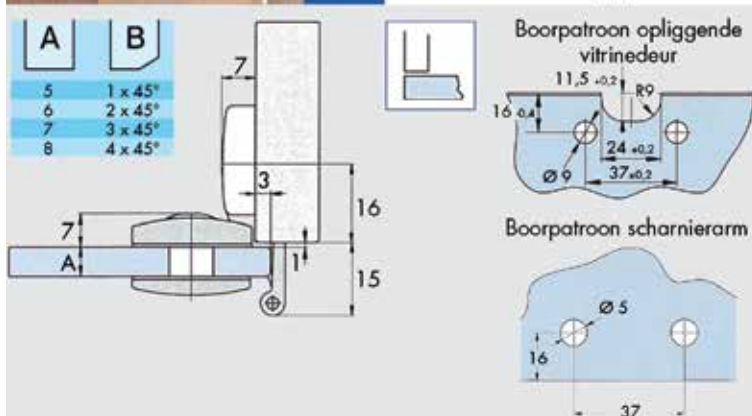

Afstandplaatje type 364FL voor scharnieren type 364FL51/365FL51

- vermindert de opdek met 1,5 mm per stuk

Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
031790	-	-	1 stuk

GLASDEURSCHARNIEREN PRÄMETA

Prämeta glasdeurscharnier type 334HG51

- opliggende deur
- scharnierknoop 5 mm
- hangnaad 3 mm
- met snapper
- compleet met schroeven en kunststof tussenringen

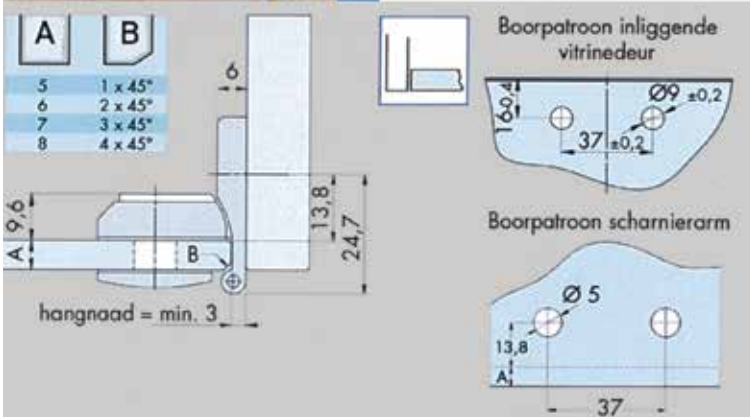


Bestelnr.	Afwerking	Voor glasdikte	Besteleenh.
033154	nikkel	5-8 mm	1 stuk



Prämeta glasdeurscharnier type 336HG51

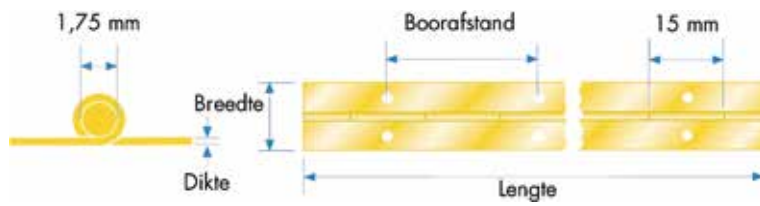
- inliggende deur
- scharnierknoop 5 mm
- hangnaad 3 mm
- met snapper
- compleet met schroeven en kunststof tussenringen



Bestelnr.	Afwerking	Voor glasdikte	Besteleenh.
033169	nikkel	5-8 mm	1 stuk

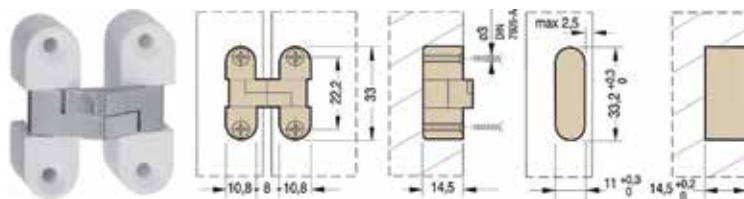
SCHARNIEREN: ANDERE

SCHARNIEREN: ANDERE



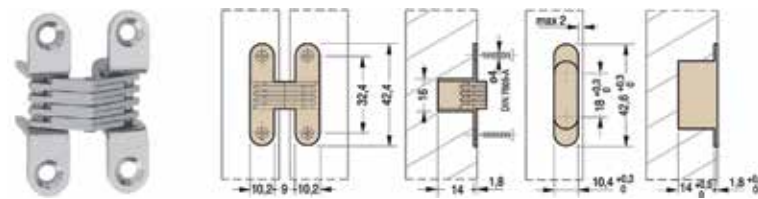
Pianoscharnieren
(1 stuk = 3,5 m)

Bestelnr.	Afwerking	Omschrijving	Lengte	Breedte	Dikte	Boorafstand	Besteleenh.
029969	inox	pianoscharnier	3500 mm	32 mm	0,7 mm	60,4 mm	1 stuk
025003	nikkel	pianoscharnier	3500 mm	32 mm	0,7 mm	60,4 mm	1 stuk
025005	nikkel	pianoscharnier	3500 mm	40 mm	0,7 mm	60,4 mm	1 stuk
101101	verzinkt	schroef voor pianoscharnier	16 mm	-	2,5 mm	-	200 stuks



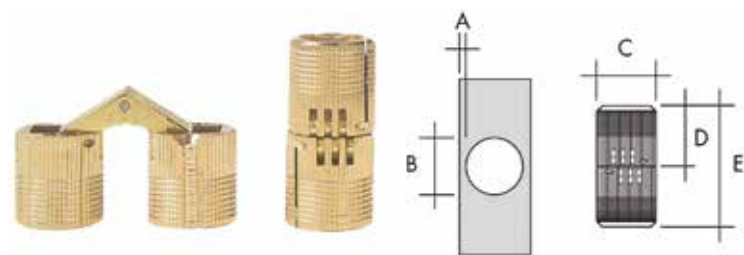
Scharnier type Ceam 2025
- onzichtbare scharnier

Bestelnr.	Afwerking	-	-	Besteleenh.
035001	wit/vernikkeld	-	-	1 stuk



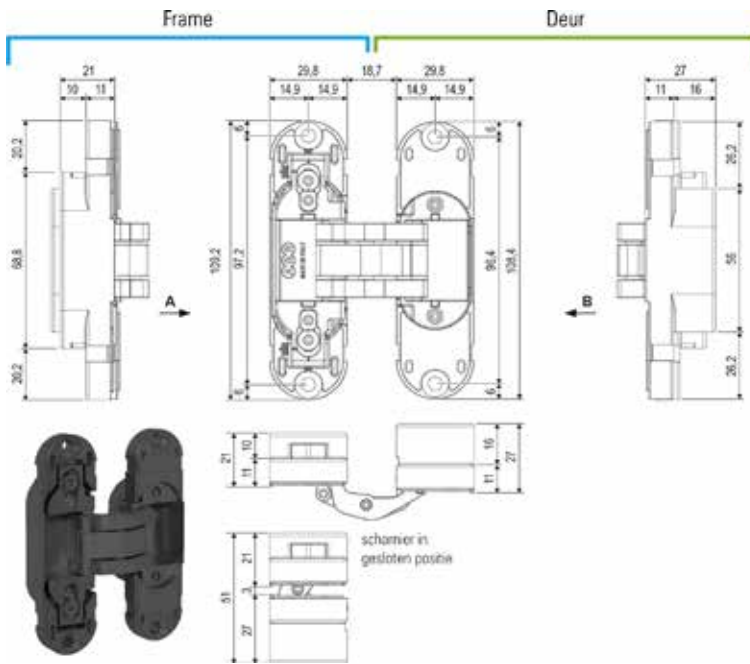
Scharnier type Ceam 503
- onzichtbare scharnier

Bestelnr.	Afwerking	-	-	Besteleenh.
035000	vernikkeld	-	-	1 stuk



Scharnier type usi

Bestelnr.	Afwerking	A	B	C	D	E	Besteleenh.
025322	koper	2 mm	10 mm	10 mm	11 mm	22 mm	1 stuk
025323	koper	2,2 mm	12 mm	12 mm	13,5 mm	27 mm	1 stuk
025324	koper	3 mm	14 mm	14 mm	15,5 mm	31 mm	1 stuk
025325	koper	3 mm	16 mm	16 mm	16,5 mm	33 mm	1 stuk



Onzichtbare deurscharnier AGB eclipse 2.2

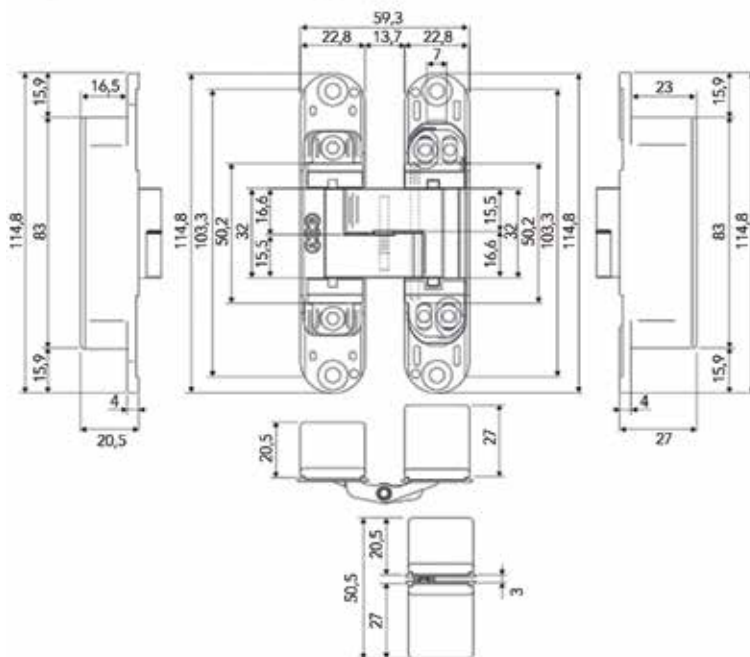
- 3D regelbaar
- voor blokkaderdeur
- voor houten deuren
- draagkracht: 30 kg per paumel

Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
016292	zwart	-	1 stuk



Onzichtbare deurscharnier AGB Eclipse 3

- 3D regelbaar
- voor invers en gewone blokkaderdeur
- voor houten en aluminium deuren
- draagkracht: 20 kg per scharnier



Bestelnr.	Afwerking	-	Besteleenh.
016121	zwart	-	1 stuk

Van Opstal & C° n.v.
Boomsesteenweg 34, B- 2630 Aartselaar
T +32 (0)3- 887.40.48 • F +32 (0)3- 887.76.06 • E info@vanopstal.be
www.vanopstal.be

Van Opstal Nederland b.v.
Minden 56, NL- 7327 AW Apeldoorn
T +31 (0)55- 543.03.33 • F +31 (0)55- 543.00.09 • E info@vanopstal.nl
www.vanopstal.nl

Uw verdeler: