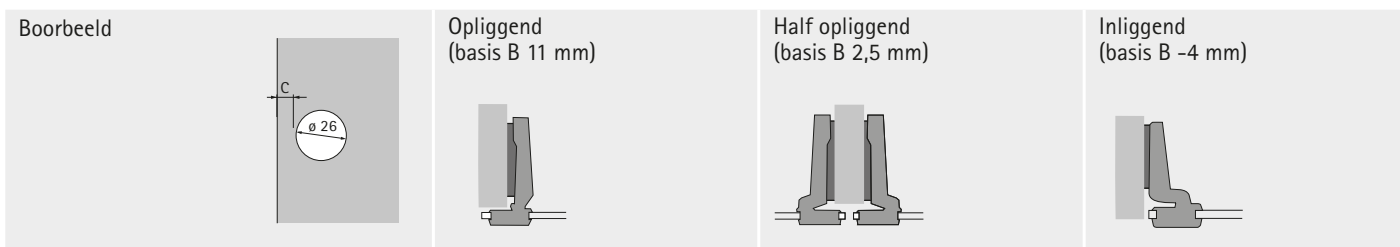


Speciaal scharnier

- ▶ Intermat glasdeurscharnieren
- ▶ Zelfsluitend scharnier met opkliktechniek, openingshoek 95°



- ▶ Kwaliteitsindeling volgens EN 15570, level 2
- ▶ Voor deurdikte 4 - 6,5 mm
- ▶ Potdiameter 26 mm
- ▶ Geïntegreerde opdekverstelling +/- 2 mm
- ▶ Geïntegreerde diepteverstelling +2,5 mm / -1,5 mm
- ▶ Hoogteverstelling via montageplaat
- ▶ Vernikkeld spuitgietzink / kunststof zwart



Met automatische sluiting (Intermat 9904)

Potmontage	Bevestigingsboring ø x D mm	Opliggend	Half opliggend	Inliggend
		1/50 st.	1/50 st.	1/50 st.
voor schroefbevestiging	-	0 072 960	0 072 967	0 072 968

Sierkappen type A



Oppervlakte	Bestelnr.	VE
1 verchromd glans	0 040 341	1/50 set
2 vernikkeld mat	0 070 712	1/50 set
3 vermessingd glans	0 040 340	1/50 set
4 zwart	0 070 051	1/50 set

Set bestaat uit afdekkap, bevestigingsopname/schroeven. Bij een glasdikte van 5,5 - 6,5 mm bevestigingsschroeven 9 082 429 bestellen.

Sierkappen type B



Oppervlakte	Bestelnr.	VE
1 verchromd glans	0 040 495	1/50 set
2 vernikkeld mat	0 070 713	1/50 set
3 vermessingd glans	0 040 494	1/50 set
4 zwart	0 070 052	1/50 set

Set bestaat uit afdekkap, bevestigingsopname/schroeven. Bij een glasdikte van 5,5 - 6,5 mm bevestigingsschroeven 9 082 429 bestellen.



hettich.com/short/728e48

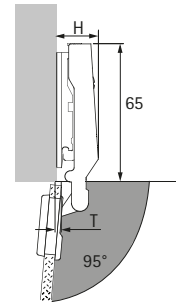
Speciaal scharnier

- ▶ Intermat glasdeurscharnieren
- ▶ Zelfsluitend scharnier met opkliktechniek, openingshoek 95°

Minimumvoeg per deur

Deurdikte mm	Potafstand C mm	
	5,5	6,0
4,0	0,0	0,0
5,0	0,0	0,0
5,5	0,0	0,0
6,0	0,0	0,0
6,5	0,0	0,0

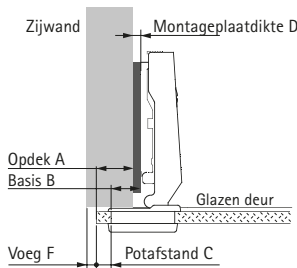
Insprongen/inbouwdiepte



Scharnierinsprong H / deursprong T bij montageplaatdikte D = 0 mm en potafstand C = 5,5 mm

Aanslagsoort	H mm	T mm
Opliggend	19,0	4,0
Half opliggend	23,0	12,5
Inliggend	29,5	19,0

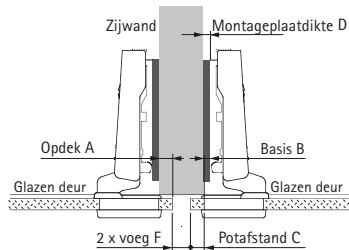
Opliggend



Montageplaatdikte D = C + B - A
= potafstand C + 11 mm - opdek A

Opdek mm	Potafstand C mm	
	5,5	6,0
Montageplaatdikte D mm		
9	7,5	8,0
10	6,5	7,0
11	5,5	6,0
12	4,5	5,0
13	3,5	4,0
14	2,5	3,0
15	1,5	2,0
16	0,5	1,0
16,5	0,0	0,5

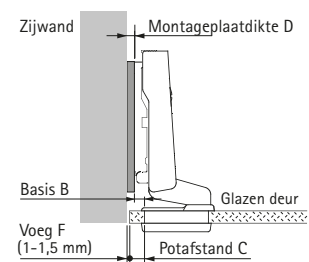
Half opliggend



Montageplaatdikte D = C + B - A
= potafstand C + 2,5 mm - opdek A

Opdek mm	Potafstand C mm	
	5,5	6,0
Montageplaatdikte D mm		
0	8,0	8,5
1	7,0	7,5
2	6,0	6,5
3	5,0	5,5
4	4,0	4,5
5	3,0	3,5
6	2,0	2,5
7	1,0	1,5
7,5	0,5	1,0
8	0,0	0,5

Inliggend



Montageplaatdikte D = C + B + F
= potafstand C - 4 mm + voeg F

Voeg mm	Potafstand C mm	
	5,5	6,0
Montageplaatdikte D mm		
1,0	2,5	3,0
1,5	3,0	3,5

Opmerkingen

- ▶ Montageplaten en toebehoren 62 - 65
- ▶ Openingsysteem Push to open 108 - 109
- ▶ Kwaliteitscriteria 104
- ▶ Verwerkingsinstructies 195