

Snelmontagepotscharnier



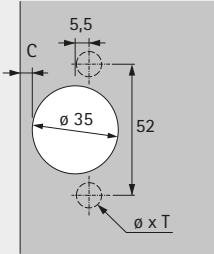
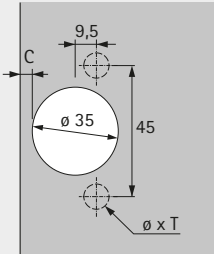
► Intermat 9936 W90

► Voor hoekaanslagen 90°, openingshoek 95°



- Automatisch scharnier met opkliktechniek
- Kwaliteitsindeling volgens EN 15570, level 2
- Voor kasthoek 90°
- Voor deurdikte 14 - 28 mm
- Potdiameter 35 mm
- Potdiepte 11,1 mm (Fix 11,6 mm)
- Geïntegreerde verstelling voor de deurverspringing + 2 mm / - 2 mm
- Geïntegreerde voegverstelling 2 mm / - 2 mm
- Hoogteverstelling via montageplaat
- Materiaal scharnierarm vernikkeld spuitgietzink
- Materiaal scharnierpot vernikkeld staal

Intermat 9936 W90, openingshoek 95°

Potmontage	Boorbeeld	Bevestigings- boring $\varnothing \times D$ mm	voorliggend  Basis B 22 mm	binnenliggend  Basis B 5 mm	VE
Voor schroefbevestiging TH 42		-	9 044 844	0 077 708	1/50 st.
Om in te drukken TH 43		$\varnothing 10 \times 11$	9 044 845	0 077 709	1/50 st.
Snelle montage Fix TH 45		$\varnothing 10 \times 6$	9 044 846	0 077 712	1/50 st.
Om in te drukken TB 43		$\varnothing 8 \times 11$	9 043 753	0 077 710	1/50 st.
Snelle montage Fix TB 45		$\varnothing 8 \times 6$	9 044 847	0 077 713	1/50 st.

Snelmontagepotscharnier

► Intermat 9936 W90

► Voor hoekaanslagen 90°, openingshoek 95°

Minimumvoeg per deur

Deurdikte mm	Potafstand C mm					
	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	7,0
14	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
15	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
16	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
17	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
18	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
19	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
20	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0
21	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	
22	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	
23	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	
24	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	
25	2,8	2,7	2,6	2,6		
26	3,3	3,1	3,1			
27	4,2	3,7	3,6			
28	5,0					

Let op:

De tabelwaarden hebben betrekking op deuren met een kantradius van 1 mm.

Bij deuren met andere radiussen verandert de minimumvoeg als volgt:

radius 0 mm:
tabelwaarde + 0,4 mm

radius 3 mm:
tabelwaarde - 0,8 mm

Opmerking

Op de tekeningen onder zijn de scharnieren inclusief montageplaatafstanden op een schaal van 1:1 afgebeeld.

Voorliggende aanslag

- opdek A = potafstand C + 8,5 mm
- rijboring X
- voor montageplaat LR37 = 37 mm
- X > 20 mm

Inliggende aanslag

- rijboring X
- voor montageplaat LR37 = 28 mm -C - F
- X > 20 mm

voorliggend (B 22 mm) - schaal 1:1

Montageplaatdikte D = 22 mm - wanddikte S

bijv. wanddikte S = 19 mm: montageplaatdikte D = 3 mm

binnenliggend (B 5 mm) - schaal 1:1

Montageplaatdikte D = 5 mm - deurverspringing

bijv. deurverspringing 0 mm: montageplaatdikte D = 5 mm

