



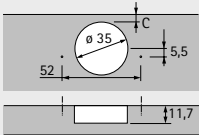
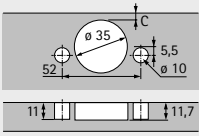
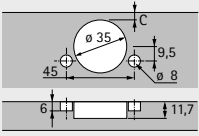
Zawias puszkowy do szybkiego montażu z funkcją Push to open

- ▶ **Intermat 9956P**
- ▶ **Kąt otwarcia 165°**



- ▶ Zawias z techniką montażu na prowadnik typu clip i funkcją Push to open
- ▶ Klasyfikacja jakości zgodnie z EN 15570, poziom 2
- ▶ Do drzwi o grubości 16 - 24 mm
- ▶ Średnica puszki 35 mm
- ▶ Głębokość puszki 11,6 mm
- ▶ Zintegrowana regulacja nałożenia + 1 mm / - 2,5 mm
- ▶ Zintegrowana regulacja głębokości 4 mm
- ▶ Regulacja wysokości za pomocą prowadnika
- ▶ Możliwość bezstopniowego zmniejszenia kąta otwarcia do 120°, śruba ograniczająca kąt otwarcia, patrz strona 127
- ▶ Przy drzwiach nakładanych brak uskoku tzn. powstaje wolna przestrzeń dla prowadnic (przy zastosowaniu prowadnika o dystansie D = 0 mm)
- ▶ Do drzwi wpuszczanych: zawias B 3 / K 9,5 (np. szczelina = 1 mm, C = 4,5 mm, D = 8,5 mm)
- ▶ Ramię zawiasu: stal niklowana / cynkowy odlew ciśnieniowy, niklowany
- ▶ Puszka zawiasu: stal niklowana

Intermat 9956P, kąt otwarcia 165°

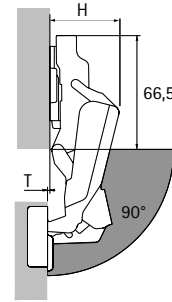
Montaż puszki	Rozstaw nawierceń	Drzwi nakładane	Drzwi na przegrodę środkową	j.op.
				
		Baza B 12,5 mm (Wygięcie ramienia 0 mm)	Baza B 3 mm (Wygięcie ramienia 9,5 mm)	
Do przykręcania TH 42		0 040 301	0 040 304	50 szt.
Szybki montaż Fix TH 45		0 040 302	0 040 305	50 szt.
Szybki montaż Fix TB 45		0 040 303	0 040 306	50 szt.

- ▶ Intermat 9956P
- ▶ Kąt otwarcia 165°

Minimalna szczelina na drzwi

Grubość drzwi mm	Odległość puszki C mm				
	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0
16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
22	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
23	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
24	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4

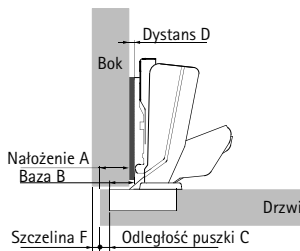
Uskoki / Głębokość zabudowy



Brak uskoku T przy dystansie D = 0 mm, wolna przestrzeń dla przewodnic

Położenie drzwi	H mm	T mm
Drzwi nakładane	58,5	-0,8
Drzwi na przegrodę środkową	68,0	8,7

Drzwi nakładane

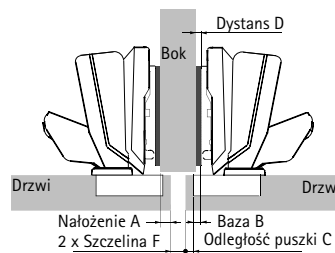


$$\text{Dystans } D = C + B - A$$

$$= \text{Odległość puszki } C + 12,5 \text{ mm} - \text{Nałożenie } A$$

Nałożenie mm	Odległość puszki C mm				
	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0
Dystans D mm					
10	5,5	6,5	7,0	7,5	8,5
11	4,5	5,5	6,0	6,5	7,5
12	3,5	4,5	5,0	5,5	6,5
13	2,5	3,5	4,0	4,5	5,5
14	1,5	2,5	3,0	3,5	4,5
15	0,5	1,5	2,0	2,5	3,5
16		0,5	1,0	1,5	2,5
17			0,0	0,5	1,5
18					0,5

Drzwi na przegrodę środkową



$$\text{Dystans } D = C + B - A$$

$$= \text{Odległość puszki } C + 3 \text{ mm} - \text{Nałożenie } A$$

Nałożenie mm	Odległość puszki C mm				
	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0
Dystans D mm					
- 2	8,0	9,0	9,5	10,0	11,0
- 1	7,0	8,0	8,5	9,0	10,0
0	6,0	7,0	7,5	8,0	9,0
1	5,0	6,0	6,5	7,0	8,0
2	4,0	5,0	5,5	6,0	7,0
3	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0
4	2,0	3,0	3,5	4,0	5,0
5	1,0	2,0	2,5	3,0	4,0
6	0,0	1,0	1,5	2,0	3,0
7		0,0	0,5	1,0	2,0
8				0,0	1,0

▶ Wskazówki

Prowadniki i akcesoria, patrz strona 64 - 67, 122 - 128

System otwierania Push to open, patrz strona 142 - 143

Rozwiązania dla różnych położeń drzwi, informacje techniczne, kryteria jakościowe i wskazówki montażowe, patrz strona 178 - 186, 209