

DRZWI PODWIESZANE

Obliczenia - wymiary elementów

(rysunek z oznaczeniami na sąsiedniej stronie)

1. WYSOKOŚCI

H - wysokość zabudowy

H_D - wysokość drzwi = długość profilu pionowego

H_W - wysokość wypełnienia (płyta, rattan)

H_{WU} - wysokość wypełnienia z uszczelką (lustra)

$$H_D = H - 76\text{mm}$$

$$H_W = H_D - 94\text{mm} = H - 170\text{mm}$$

$$H_{WU} = H_D - 97\text{mm} = H - 173\text{mm}$$

2. SZEROKOŚCI

S_O - szerokość otworu

S_D - szerokość drzwi

S_W - szerokość wypełnienia (płyta)

S_{WU} - szerokość wypełnienia z uszczelką (lustra)

2.1. Dla pojedynczych drzwi

$$S_D = S_O + 77\text{mm}$$

$$S_W = S_D - 44\text{mm}$$

$$S_{WU} = S_D - 47\text{mm}$$

2.2. Dla pary drzwi

$$S_D = \frac{(S_O + 90\text{mm})}{2}$$

$$S_W = S_D - 44\text{mm}$$

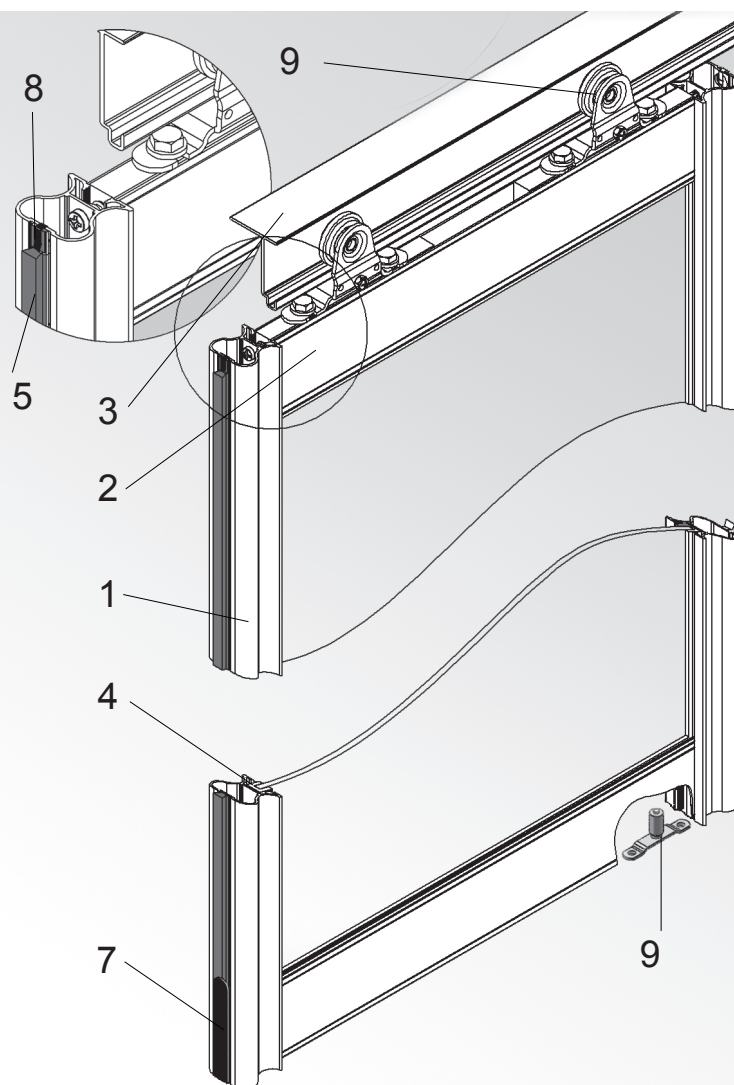
$$S_{WU} = S_D - 47\text{mm}$$

Profil Alu Zamknięty



Budowa drzwi

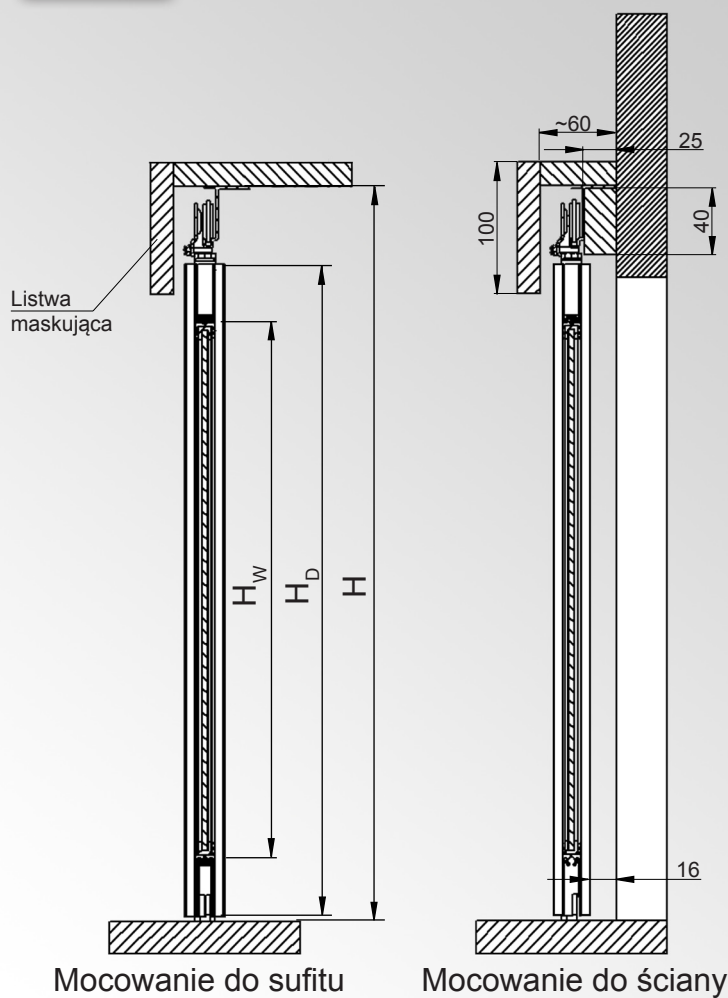
www.senator.com.pl



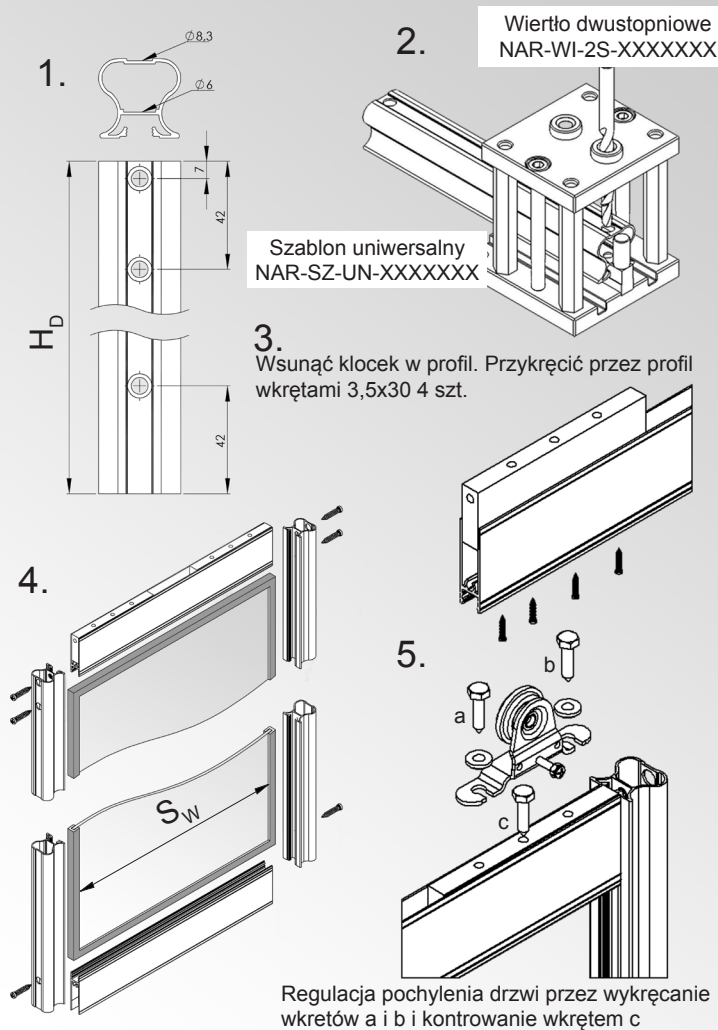
Maksymalna waga drzwi 50 kg

1.Profil zamknięty dł.5,3m SAA-SR-PZ-XXX5300	2.Profil poziomy dolny dł.6m SAA-SR-PD-XXX6000	3.Tor górny do drzwi przesuwno-składanych dł.6m SAA-SR-G3-XXX6000	4.Uszczelka do luster SAK-UL-04-XXXXXXX Uszczelka do szyb bezpiecznych 221: SAK-US-22-1XXXXXX 331: SAK-US-33-1XXXXXX	5.Szczotka 6,9x6 odbojowa uniwersalna z klejem SAK-SZ-69-60XKLEJ
			matowa 	
6.Wkręt do łączenia profili 6,3x30 WKP-63-30-1000XXX	7.Zasłepka SAK-ZK-SR-68XXXXX 8.Spinka SAK-SZ-XX-SPINKA200	9. System jezdy do drzwi przejściowych z prowadnikiem obrotowym i kostką mocującą SAK-WD-PG-SYSTEMP		
Uwaga: w instrukcji podano przykładowe kody dla systemu aluminiowego anodowanego w kolorze srebrnym. Oznaczenia pozostałych kodów:	SAA – System Alum. Anodowany SAD – System Alum. Dekoracyjny SAB – System Alum. Okleina SAM – System Alum. Fornir SAL – System Alum. Lakierowany	Kolory anodowane: SR – srebro ZL – złoto KO – koniak SA – satyna CZ – czarny Okleina: BJ – buk jasny JL – jesion Lokarno DJ – dąb jasny OH – olcha Fornir: WE – wenge BU – buk DB – dąb Lakierowane: BI – biały		

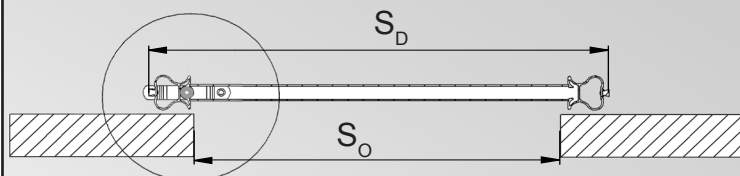
Wymiary elementów drzwi



Montaż drzwi

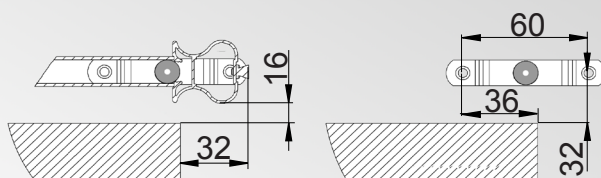


Układ dla jednych drzwi

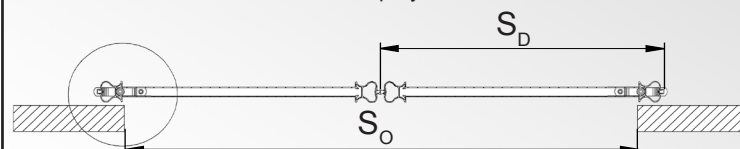


Widok po otwarciu drzwi

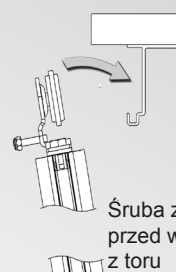
Wyznaczenie miejsca mocowania prowadnika



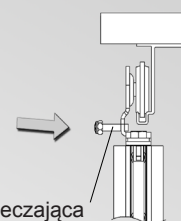
Układ dla pary drzwi



A



B



C

