

1.18. Konsola HTS-SL - konsola o dużej wytrzymałości do drzwi podnośno-przesuwnych (HST-SL-Konsole)

- do zamocowania od dołu elementów sięgających podłogi, szczególnie drzwi podnośno-przesuwnych
- proste i szybkie zamocowanie w przypadku już istniejącej warstwy izolacyjnej
- zapewnia dużą wartość przeniesienia obciążenia
- pewne zamocowanie okna do płyty betonowej



Ilustracja 56: HST-SL-Konsole-300-125

Numer weryfikacyjny ift-Rosenheim

Konsola HST-SL przetestowana pod kątem przenoszenia obciążenia: 17-001190-PR01

Nr artykułu	Nazwa artykułu	wysunięcie	maksymalne obciążenie	Sztuk w opakowaniu
K-405216	HST-SL-Konsole 250-80	50 mm	622 kg	5
K-405217	HST-SL-Konsole 300-125	95 mm	622 kg	5
K-405218	HST-SL-Konsole 350-175	145 mm	551 kg	5
K-405219	HST-SL-Konsole 400-225	195 mm	284 kg	5

Komplet zawiera: 1x Konsola HST-SL - wsparcie, 1x Kątownik łączący-65x145x2,5, 2x Wkręt samowierzący Ø4,8x13, 2x Kołek o dużej wytrzymałości Ø8x71

Instrukcja montażu



Ilustracja 57: Zaznaczyć pozycję zamocowania



Ilustracja 58: Precyzyjnie wyciąć pozycję zamocowania



Ilustracja 59: Wprowadzić i zamocować wsporniki (podstawki muszą przylegać do płyty betonowej)



Ilustracja 60: Wyrównać element i oklockować



Ilustracja 61: Skręcić kątownik łączący z elementem i wspornikiem. Osadzić drugi kołek o dużej wytrzymałości



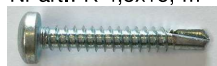
Ilustracja 62: Konsola HST-SL z elementami regulacyjnymi BAP do regulacji końcowej

Produkty uzupełniające

Element regulacyjny BAP
Nr art.: K-130001



Wkręt samowierzący
Nr art.: K-4,8x13, ...



Kołek o dużej wytrzymałości
Nr art.: K-024908

