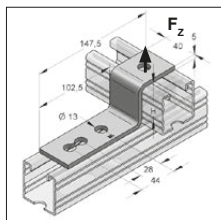


Łącznik odstopniowany 40/5



Łącznik odstopniowany 40/5

Specyfikacja:

Typ szyny: Profil C 45 mm

Dane techniczne:

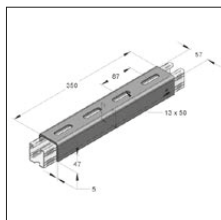
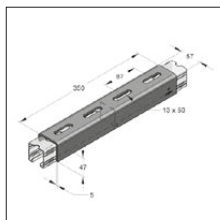
 Materiał: stal
 Typ materiału: S235JR
 Powierzchnia: ocynk galwaniczny

* Dane obciążenia odnoszą się do elementu a nie do połączenia

02

Nazwa	Wymiary	max. dop.	Masa	Ilość w opak.	Nr katalogowy
		obciążenie*			
	H	F_z	[kg/szt.]	[szt.]	
	[mm]	[kN]			
Łącznik odstopniowany 45	45	1,0	0,277	25	08141245
Łącznik odstopniowany 60	60	1,0	0,301	25	08141300

Łącznik szyn


 Łącznik szyn 45
 Widok od strony profilu
 otwartego szyny

 Łącznik szyn 45
 Widok od strony profilu
 zamkniętego szyny

Specyfikacja:

Typ szyny:

Profil C 45 mm

Zakres stosowania:

Do łączenia czołowego szyn 45 dla obciążeń statycznych

Dane techniczne:

Materiał:

stal

Typ materiału:

S235JR

Powierzchnia:

ocynk galwaniczny

Zalecane dodatkowe akcesoria dla łącznika szyn 45:

 4 x Płytką zębatą S M12
 4 x Śruba sześciokątna M12 x 25
 4 x Podkładka DIN 7089-12

Uwagi:

Dla szyn profilowych podwójnych i szyn pojedynczych od rozmiaru 45/60 należy przyjąć dwa łączniki

Do szyn profilowych 45

Nazwa	Max. moment gnący M_G [Nm]	Wysokość [mm]	Szerokość [mm]	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Łącznik szyn 45	675	42	57	1,47	10	08162002