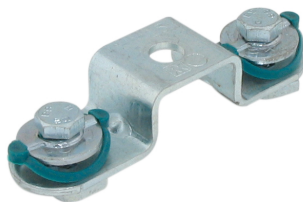


BIS RapidRail® Łączniki siodłowe do szyn

do budowy i wzmocnienia konstrukcji z szyn montażowych BIS RapidRail®

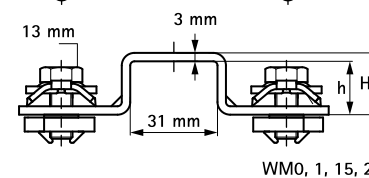
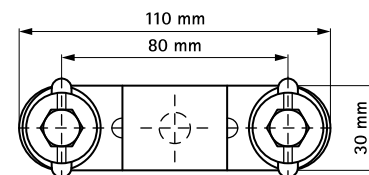


Zalety i właściwości

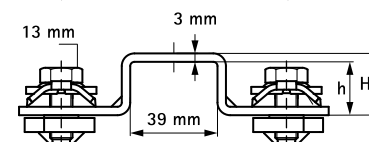
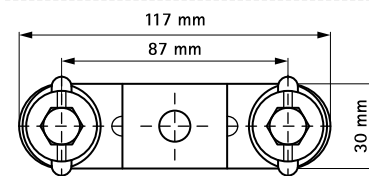
- łączniki wstępnie zmontowane, posiadają nakrętki ślizgowe BIS RapidRail® do szybkiego montażu
- do połączeń konstrukcyjnych szyn montażowych
- zestaw wstępnie zmontowany, dający możliwość wielokrotnej regulacji położenia punktu mocowania w szynie
- materiał: części metalowe wykonane ze stali 1.0332; sprężyny wykonane z POM (polioxymetylen) w kolorze zielonym
- ocynkowane elektrolitycznie



RAL-GZ 655/D
Cert.Nr. 2012-10



WM0, 1, 15, 2



WM35

Nr kat.	H (mm)	h (mm)	Dla szyny	T (max.) (Nm)	Fa,z (N)	Fa,x RAL (N)	Pud.
658 4 150	20	17	WM0	15,0	1 226	689 RAL ¹	25
658 4 151	17	14	WM1	15,0	1 226	689 RAL ¹	25
658 4 152	22	19	WM15	15,0	1 226	689 RAL ¹	25
658 4 153	32	29	WM2	15,0	1 226	689 -	25
658 4 156	42	39	WM35	15,0	1 226	689 -	25

RAL¹ = testowane i certyfikowane zgodnie z RAL-GZ 655/D.

Zgodnie z wymogami RAL-GZ 655/D wyniki testów produktów oznaczonych symbolem „RAL” są certyfikowane i monitorowane przez niezależne instytuty badawcze.

Uzupełnienie

BIS RapidRail® Szyny montażowe