



KENNWERTE

CONNECTING RAIL FM-CR160

mechanische Adaption:	Verbinder für Profilsystem Nut 8 Gewindebohrung für Niederzugzapfen M6
Zulässige Last:	max. 650 N pro Verbinder
Zulässiges Anzugsmoment:	max. 12 Nm
Einbaulage:	beliebig
Schraubenposition:	verstellbar über Langloch ein oder mehrere Niederzugzapfen an verschiedenen Gewindepositionen

OBJEKT	MENGE	BAUTEILNUMMER	BEZEICHNUNG	INO-NR	
1	1	P13001-20445-00	Anschlussschiene CR-160	INO006871	
2	2		Nutenstein 8 St M6	INO000129	
3	2	DIN 6912 - M 6 x 12	Zylinderschraube niedriger Kopf		
inotec AP GmbH Felsweg 12 35435 Wettenberg www.inotec-ap.de		alle nicht tolerierten Maße nach ISO 2768 fein	N = Norm Part S = Spare Part W = Wear Part	Maßstab: 1:1 INO-Nr.: INO006857	
		Datum	Name	P13001-IC SMARTTESTER® Prüfsystem	
		Gezeichnet 09.02.2018	R.Grundt		
		Status	Freigegeben	Connecting Rail 160	
				P13001-20480-00	
				1/1 A3	
Status	Änderung	Datum	Name	Druckdatum: Freitag, 9. März 2018	Urspr: P13001-20480-00 Connecting Rail 160