



KENNWERTE

SYSTEM PROFIL 40 - FM-SP-40-200

mechanische Adaption:	Nutensteine M4/M5/M6/M8 für Profilsystem Nut 8 Gewindebohrung M8 (Stirnseitig)
Zulässige Nutbelastung:	5.000 N
Zulässiges Anzugsmoment:	max. 12 Nm
Einbaulage:	beliebig
Schraubpositionen:	Beliebig entlang der Nuten

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.: INO005189	
		Datum		Name		P13001-PC			
		Gezeichnet 04.02.2018		R.Grundt		SMARTTESTER® Prüfsystem			
		Status		in Bearbeitung		System Profile FM-SP40-200			
						P13001-20700-00		1/1	
								A3	
Status	Änderung	Datum	Name	Druckdatum: Dienstag, 21. Juli 2020		Urspr: P13001-20700-00_System Profile FM-SP40-200			

