



KENNWERTE

BASE PLATE FM-BP100

mechanische Adaption:	Verbinder für Profilsystem Nut 8 Niederzugzapfen M6 Gewinde 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	P13001-20441-00	Basisplatte	INO006545
2	2	0.0.026.23	Nutenstein 8 St M6	INO000129
3	1	P13001-20691-00	Niederzugzapfen 8-23 NT	INO006868
4	2	EN ISO 7380-2 - M6x20	Halbrundkopfschraube, flach mit Bund	INO006910 / INO006593
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.: INO006855
		Datum	Name	P13001-IC
		Gezeichnet 02.08.2017	R.Grundt	SMARTTESTER® Prüfsystem
		Status	Freigegeben	Base Plate 100
				P13001-20440-00
				1/1
Status	Änderung	Datum	Name	Druckdatum: Montag, 20. Juli 2020
				Urspr: P13001-20440-00 Base Plate 100