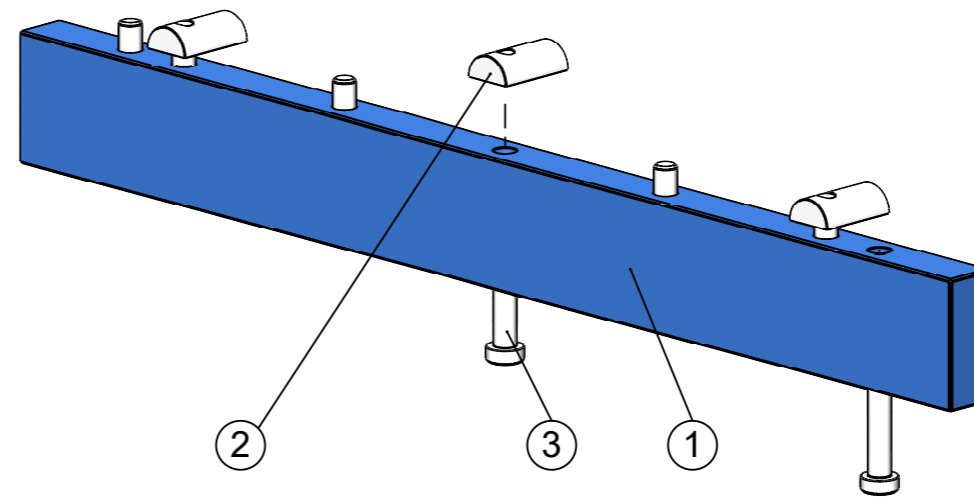
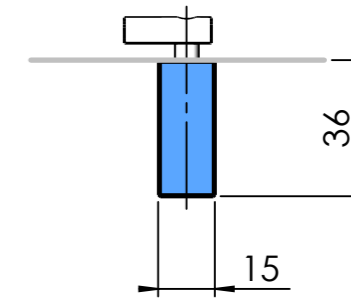
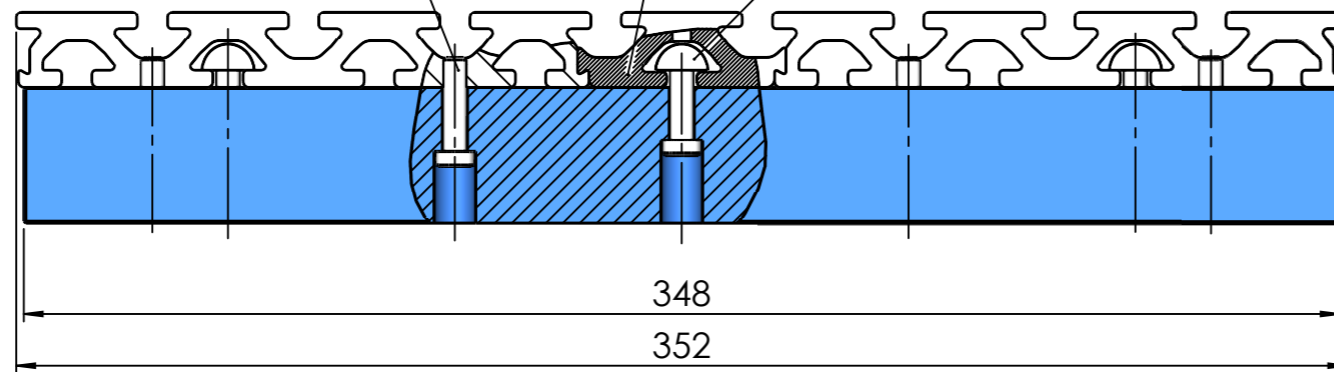


zusätzlich direkte Befestigung  
in Plattenprofil möglich  
Tiefe der Senkung in der Leiste beachten!

Das Verbindungsprofil sollte  
immer verschraubt werden,  
da es für exakte Positionierung  
und eine feste Verbindung  
der einzelnen Platten sorgt

Verschraubung mit Nutenstein  
in das Verbindungsprofil  
Tiefe der Senkung in der Leiste beachten!



## KENNWERTE CONNECTOR MIDDLE FM-CM-348

mechanische Adaption:	Verbinder für Profilsystem Nut 8 Nutenstein 8 M6
Zulässige Last:	max. 650 N pro Satz
Zulässiges Anzugsmoment:	max. 12 Nm
Einbaulage:	beliebig
Schraubenposition:	vorgegeben durch Nutenabstand zusätzliche Verschraubung direkt mit Platte möglich
HINWEIS:	Dargestellte Platten sind kein Lieferumfang und dienen zur Illustration

OBJEKT	MENGE	BAUTEILNUMMER	BEZEICHNUNG	INO-NR
1	1	P13001-21372-00	Verbinderleiste Hoch	INO007902
2	3	0.0.026.23	Nutenstein 8 St M6	INO000129
3	7	DIN 6912 - M 6 x 25	Zylinderschraube niedriger Kopf	INO005234
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: 1:2 INO-Nr.: INO006915
Datum			Name	
Gezeichnet 29.11.2018			R.Grundt	
Status			in Bearbeitung	
Mittensverbindersatz				
				P13001-21370-01
				1/1
				A3
Status	Änderung	Datum	Name	Druckdatum: Dienstag, 21. Juli 2020
				Urspr: P13001-21370-01 Mittensverbindersatz