

300 Stellschrauben

Diese Stellschrauben können zusätzlich bestellt werden. Sie sind aus martensitischem Stahl hergestellt. Alle Rohrverbinder werden bereits mit Innensechskant-Stellschrauben geliefert. Die Stellschraube sollte mit einem Drehmoment von 40 Nm angezogen werden, um die maximale Zugbelastung von maximal 900 kg je Schraube zu erreichen. Preisangabe für einen Artikel (Abbildung zeigt zwei Artikel). Bitte wählen die Größe der Stellschrauben passend zur Größe Ihres Rohrverbinders.



Technische Angaben

Größe	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	Loch-Ø mm	Gewicht kg	TüV geprüft	Zugbelastung geprüft
300-A27								0,02		
300-B34								0,02		
300-C42								0,02		
300-D48								0,02		
300-E60								0,02		

Erläuterung der Größenangaben

Größe	Nomineller Durchmesser	Rohrdurchmesser (Außendurchmesser)
A 27	¾ "	26,9 mm
B 34	1 "	33,7 mm
C 42	1 ¼ "	42,4 mm
D 48	1 ½ "	48,3 mm
E 60	2 "	60,3 mm

Angaben ohne Gewähr. Die Verantwortung für die Wahl des richtigen Verbinders sowie die Stabilität der Konstruktion liegen beim Kunden.

ClampTec Verbindungstechnik
Schaal 6, 35435 Wettenberg

Telefon (06 41) 8 77 84 86
Telefax (06 41) 8 77 84 85
E-Mail info@clamptec.de

www.clamptec.de