

Datenblatt für: TOOLFLEX-38-S-2.5-FB-25F7/28F7

TOOLFLEX-38-S-2.5-FB-25F7/28F7 TOOLFLEX S Metallbalgkupplung 2.5 Ø25F72.5 Ø28F7



Die Metallbalgkupplung TOOLFLEX® S zeichnet sich durch einen 4-welligen Metallbalg aus und besticht durch Ihre kompakte Bauweise und hohe Torsionssteifigkeit. Die Klemmnaben der Balgkupplung erlauben eine einfache und schnelle Montage. Die Nabengrößen bis Größe 45 sind aus Aluminium, ab Größe 46 aus Stahl. Der Balg ist aus Edelstahl. Das Angebot an Balgkupplungen umfasst sowohl reibschlüssige Verbindungen ohne Passfedernut als auch formschlüssige Verbindungen mit Passfedernut. Die TOOLFLEX Kupplung ist eine drehsteife und flexible Metallbalgkupplung (Ganzmetallkupplung) mit einem Balg aus Edelstahl und Kupplungsnabengrößen aus Aluminium. In den Größen 55 und 65 sowie in der Bauart KN sind die Kupplungsnabengrößen der Metall-Balgkupplung aus Stahl. Der Metallbalg sorgt für einen optimalen Ausgleich von Axial-, Radial- und Winkelverlagerungen bei winkelgetreuer Drehmomentübertragung. Gleichzeitig hat die Metallbalgkupplung durch ihre geometrische Form eine hohe Torsionssteife sowie ein niedriges Massenträgheitsmoment. Zudem ist sie gegen Medieneinflüsse und kritische Betriebsbedingungen resistent.

- spielfreie, drehsteife Balgkupplung aus Metall
- kurzbauend durch 4-welligen Balg
- erhöhte Drehfedersteifigkeit
- kraftschlüssige Balg-Nabe-Verbindung
- Drehmomente von 1 bis 600 Nm

Art.Nr. (L)	A00441336
Art.Nr. (H)	TOOLFLEX-38-S-2.5-FB-25F7/28F7
EAN / Barcode	
	TOOLFLEX-38-S-2.5-FB-25F7/28F7
Ihr Preis	301,06 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Ausführung	TOOLFLEX 38
Bauform	S
Baureihe	TOOLFLEX S
Größe	38
Kurzbezeichnung	TOOLFLEX S Kupplung



Nenndurchmesser in mm 38,00