

Übersicht

Drehdurchführung, Rotorgetragene Einkanal Rotationsdurchführung für Druckluft

Lager Nr.: P58091



Preis

190,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Drehdurchführung ROTOFLEX Typ S15-301-02L
Rotorgetragene Einkanal Rotationsdurchführung für Druckluft
Rotorgetragene Einkanal Drehdurchführung
Drehdurchführungen Größe DN 13 mm
Drehzahl max. 3500 U/min.
Betriebsdruck Wasser = max. 50 bar, Temperatur bis 175°
Betriebsdruck Dampf = 8 bar, Tempereatur bis 170°
Betriebsdruck Thermoöl = 6,5 bar, Temperatur bis 200°
Gewindegröße am Rotor G1/2" (Zoll Linksgewinde)
Baulänge mit Gewinde 116 mm
Durchmesser 55 mm
- Benutzung für verschiedene Medien: Wasser, Luft oder Öl
- Gewindeanschluß am Gehäuse Axial = G 3/8"
- Gewindeanschluß am Gehäuse Radial = G 1/2"
- Gehäuse aus Messing
- Rotor rostfrei
- Dichtungen aus Wolframkarbid
- Winkelanschluß 90° mit G 3/8"
- Reduziergewinde von G 1/2" auf G 3/8"
- Verdrehsicherung über Ring mit Klemmschraube
Gewicht 1,8 kg
sehr guter Zustand, unbenutzt, aus Lagerauflösung

Erstellt am 19.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.