

## Übersicht

### Drehdurchführung, Rotorgetragene Einkanal Rotationsdurchführung für Druckluft

Lager Nr.: P62450



#### Preis

**250,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Drehdurchführung ähnlich DEUBLIN oder MAIER  
Rotorgetragene Einkanal Rotationsdurchführung für Druckluft  
Rotorgetragene Einkanal Drehdurchführung  
Drehdurchführungen Größe DN 25  
Drehzahl max. 400 U/min.  
Betriebsdruck 0,2 bis 8 bar  
Temperatur -10° bis 80°  
Gewindegröße am Rotor G1" (Zoll Rechtsgewinde)  
Baulänge mit Gewinde 131 mm  
Durchmesser 80 mm  
- Benutzung für verschiedene Medien: Druckluft, Pneumatik Luft oder Öl  
- Fettgeschmiert mit Schmiernippel  
- Gehäuseanschlussgewinde M35 x 1,5 mm (Rechtsgewinde)  
- Gehäuse aus Stahl mit SW 75 mm  
- Rotor aus Stahl mit SW 41 mm  
Gewicht 2,5 kg  
sehr guter Zustand

Erstellt am 24.06.2026.

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.