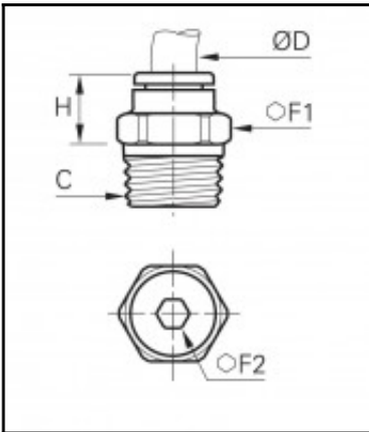


Datenblatt zu 3175 60 18 Gerader Einschraubanschluss



Beschreibung

LF 3000 Standard Pneumatik, Gerader Einschraubanschluss, Messing vernickelt, 3/8" - NPT3/8"

Für die gerade Verbindung eines Rohres. Die Montage von außen erfolgt mit Hilfe eines Maul- oder Steckschlüssels, die Montage von innen mit einem Innensechskant-Schlüssel. Platzsparend einsetzbar. Garantiert vollen Durchgang und durch vorbeschichtetes Gewinde absolute Dichtigkeit. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. Entspricht der Norm ISO 14743 und ist RoHS-konform.

Details

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| ØD: | 3/8" |
| C: | NPT3/8" |
| F1: | 18 |
| F2: | 7 |
| H: | 17,501 |
| max. Betriebsdruck in bar: | 20 |
| Dichtbeschichtung: | PTFE |
| Werkstoff Dichtung: | NBR |
| Werkstoff Gehäuse: | Messing vernickelt |
| Werkstoff Zahnscheibe: | Edelstahl |
| min. Temperatur in °C: | -20 |
| max. Temperatur in °C: | 80 |
| Vakuumbeständigkeit in mm Hg: | 755 |
| RoHS konform: | Ja |
| Gewicht in Kg: | 0,026 |

Abmessungen

| | |
|-----|---------|
| ØD: | 3/8" |
| C: | NPT3/8" |
| F1: | 18 |
| F2: | 7 |
| H: | 17,501 |