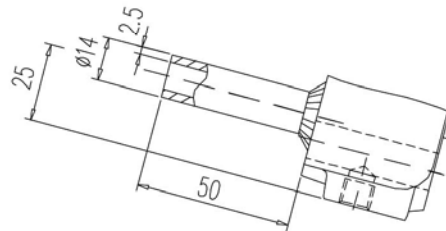


1 PTFE-Packung
2 Reingraphit-Packung



MONTAGEZUBEHÖR siehe Rubrik 02-8.00ff

| PN | Werkstoff | Anschlüsse | | Bestell-Nr. |
|-----|--------------------|--|------------------------|--------------------------------------|
| | | Eingang | Ausgang ³⁾ | |
| 420 | Stahl Edelstahl | Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe S, G 3/8 | DIN EN 61518 Form A | 02-541-86-106-01 02-541-86-206-01 |
| 420 | Stahl Edelstahl | Schweißstutzen für Rohr Ø 14 x 2,5 mm | | 02-541-86-135-01 02-541-86-235-01 |

| Einzelteile | Stahl | Edelstahl ¹⁾ |
|-----------------------|---|-------------------------|
| | DIN - Werkstoffnummer | |
| Gehäuse ²⁾ | 1.0460 | 1.4571 |
| Spindelführung | 1.0501 | 1.4571 |
| Ventilsitz | 1.4021 | 1.4571 |
| Ventilspindel | 1.4104 | 1.4571 |
| Ventilkegel | 1.4122 v. | 1.4571 |
| Packung | PTFE bis 200°C (Reingraphit bis 300°C) | |
| Überwurfmutter | Stahl | 1.4571 |
| Schweißstutzen | 1.5415 | 1.4571 |

- Gehäuse: Gesenkschmiedestück
- Oberfläche: Stahl phosphatiert
- innenliegendes Spindelgewinde
- Ventilsitz auswechselbar
- rollverdichtete Ventilspindel mit Rückdichtung und eingebördeltem Ventilkegel
- Sonderausführungen auf Wunsch lieferbar
- Zubehör: 1 Steckschlüssel

- 1) auch in öl- und fettfreier Ausführung für Sauerstoff lieferbar (Bestellhinweis 01-B 3 beachten !)
- 2) mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10 204/3.1 lieferbar
- 3) Anschlußmaße DIN EN 61518
- siehe Bestellhinweis 02-B 4

Technische Änderungen vorbehalten - *subject to change (without notice)*