

Druckluftwanddosen mit Sicherheitskupplung Typ 26KE



Technische Daten:

- Betriebsdruck: max 15 bar
- Temperatur: min -20 °C
max +60 °C
- Medien: Druckluft
inerte Gase

Werkstoffe:

- Gewindestück: MS, vernickelt
- Ventilkörper: MS, vernickelt
- Entriegelungshülse: Kunststoff
- Ventil: MS 58
- Federn, Sprengring: 1.4310
- Kugeln: 1.4034
- Dichtungen: Perbunan
- Verriegelungsstifte: 1.4034

Leistungsmerkmale:

- Nominaler Durchfluss: 1600 l/min bei 6 bar und einem Druckverlust von 0.6 bar

Kompatibilität:

- Cejn 320
- Rectus Serie 25
- Rehau NP 7,2
- Prevost ESG 07, ESC 07
- Lüdecke ES

Normen:

- erfüllt Forderungen der ISO 4414 und ist BIA-konform

Bestellnummer	Eingangsgewinde	Anzahl der Kupplungen
19.L02.017	1/2 "	1
19.L02.018	1/2 "	3
19.L02.019	3/4 "	1
19.L02.020	3/4 "	3