



### MONTAGEZUBEHÖR siehe Rubrik 8 und 10

Werkstoff	Anschlüsse		Prüfen / Entlüften	Bestell-Nr.
	Eingang	Ausgang		
Edelstahl	Muffe 1/2 NPT		Muffe 1/4 NPT mit Verschlussschraube	N342.44.483.21
Edelstahl	Muffe 1/2 NPT	drehbare Muffe G 1/2		N342.44.483.22

Einzelteile	Edelstahl <sup>1)</sup>
	DIN - Werkstoffnummer
Gehäuse <sup>2)</sup>	1.4404 / 316L
Spindelführung	1.4401 / 316
Ventilspindel	1.4404
Ventilkegel <sup>3)</sup>	1.4571
Packung	PTFE bis 200°C (Reingraphit bis 550°C)
Spindelmutter	1.4301
Knebelgriff	Edelstahl
Verschlussschraube	1.4404

- Oberfläche: Stahl phosphatiert
- außenliegendes Spindelgewinde
- rollverdichtete Ventilspindel mit Rückdichtung und eingebördeltem Ventilkegel
- Sonderausführungen auf Wunsch lieferbar
- die Ventilblöcke können nach NACE-Spezifikation geliefert werden

- 1) auch in öl- und fettfreier Ausführung für Sauerstoff lieferbar (Bestellhinweis B 3 beachten !)
- 2) mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10 204/3.1 lieferbar
- 3) Ventilkegel aus KEL-F<sup>®</sup> (PCTFE) oder POM auf Wunsch lieferbar