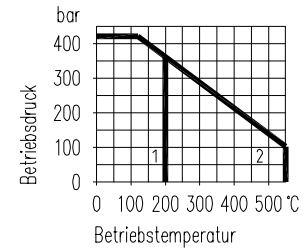


**1 Ventilblock**  
**2 Ausblaseventil**



### MONTAGEZUBEHÖR siehe Rubrik 8

Werkstoff	Eingang d	Ausgang <sup>2)</sup>	L [mm]	Bestell-Nr.
Stahl Edelstahl	Stumpfschweißanschluß für Rohr 14 x 2,5 mm	DIN EN 61518 Form A	109	N541.77.135.51 N541.77.235.51
Stahl Edelstahl	Schweißmuffe Ø 14,25 für Rohr Ø 14 mm		99	N541.77.139.51 N541.77.239.51

Einzelteile	Stahl - Ausführung		Edelstahl - Ausführung	
	Ventilblock	Ausblaseventil	Ventilblock	Ausblaseventil
Gehäuse <sup>1)</sup>	1.0460	1.5415	1.4571	
Spindelführung	1.0501	1.7709	1.4571	
Ventilsitz	1.4021		1.4571	
Ventilspindel	1.4104	1.4021	1.4571	
Ventilkegel	1.4122 v.		1.4571	
Packung	PTFE	Reingraphit	PTFE	Reingraphit
Überwurfmutter	Stahl	-	1.4571	-
Spindelmutter	-	2.0550	-	1.4301
Eingang: Anschweißstück	-	1.5415	-	1.4571

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

- 1) mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10 204 / 3.1 lieferbar; Gehäuse aus Werkstoff 1.5415 mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10 204 / 3.2 lieferbar
- 2) Anschlußmaße nach DIN EN 61518  
- siehe Bestellhinweis B 4