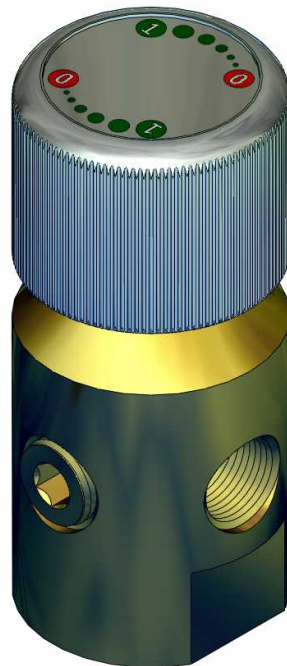
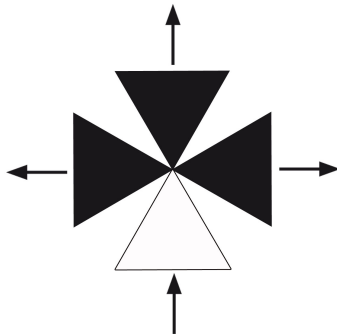


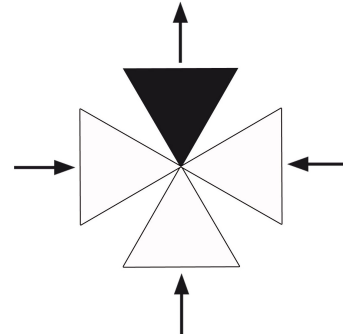
Verteilerblockventil PN300

Technische Daten		
	300 bar	300 bar
Medium:	nicht korrosive Gase bis Reinheit 4.6	
Bauform:	K-Ventil	
Gewinde:	3/8"-NPT(i)	
Nennweite:	DN 4	
Nenndruck:	300 bar	
Leckrate:	nach außen 1×10^{-6} mbar l/s (He)	
Betriebstemperatur:	-20°C bis +60°C	
Option:	Klemmringverschraubung, Wandhalterung	
Werkstoffe		
Gehäuse:	Messing	Messing
Handrad:	Aluminium eloxiert	Aluminium eloxiert

1x Eingang / 3x Ausgang



3x Eingang / 1x Ausgang



Bestelldaten		
	1x Eingang/3x Ausgang	3x Eingang/1x Ausgang
Bezeichnung	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Ventil PN300	99100760	99100761
Sonstiges		
Gebrauchsanleitung:	-	
Bescheinigungen:	Prüfbescheinigung nach DIN EN 10204-2.2 (auf Anfrage erhältlich)	