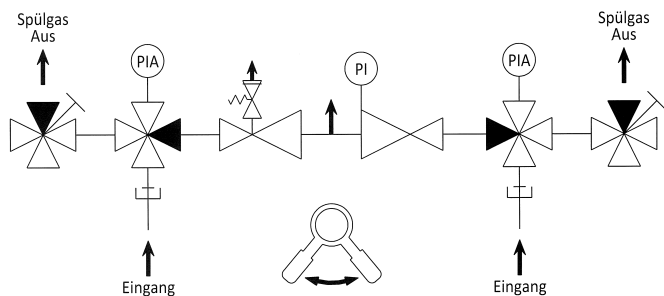
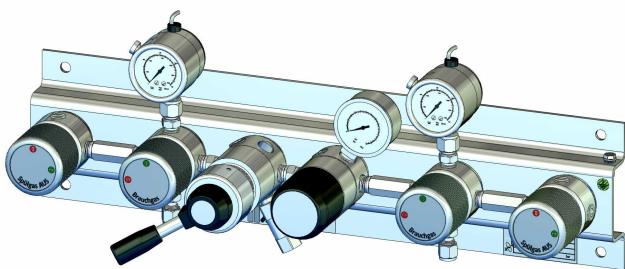


## ES-Druckmindererstation zweiseitig (6.0)

Technische Daten		
Medium:	Sauerstoff, nicht korrosive und korrosive Gase bis Reinheit 6.0	
Bauform:	Druckmindererstation zweiseitig / halbautomatisch umschaltbar	
Eingang:	1/4"-NPT(i) / ES-Verschraubung für Ø6mm Klemmring	
Ausgang:	Druckminderer 1/4"-NPT(i) Spülventil 1/4"-NPT(i) Abblaseventil 1/4"-NPT(i)	
Vordruck:	max. 300 bar	
Hinterdruck:	12/16 bar	
Durchfluß:	max. 10 m <sup>3</sup> /h	
Betriebstemperatur:	-20°C bis +60°C	
Leckrate:	nach außen 1 x 10 <sup>-6</sup> mbar l/s (He)	
Kontaktmanometer:	Induktivkontaktmanometer Ø50mm	
Werkstoffe		
Regler:	Gehäuse: Edelstahl Membrane: Edelstahl	
Ventil:	Gehäuse: Edelstahl Membrane: Hasteloy C Ventilsitz PCTFE	
Verschraubungen/ Verbindungssteile:	Edelstahl	
Abmessungen (HxBxT)		
Anzahl Flaschen:	<b>2x1 Flasche</b>	<b>2x2 Flaschen</b>
Platzbedarf:	1800 x 500 x 300 mm	1800 x 1000 x 300 mm
Montageblech:	125 x 500 mm	125 x 800 mm
Bohrungen:	100 x 460 mm	100 x 760 mm



Bestelldaten			
Anzahl Flaschen	Einsatzort	Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung
2x1	nicht Ex-Bereich	80002031	DS-60-21-H-K-300-14-6.0-SS
2x2	nicht Ex-Bereich	80002032	DS-60-22-H-K-300-14-6.0-SS
2x1	<b>Ex-Bereich</b>	80002033	DS-60-21-H-Ke-300-14-6.0-SS
2x2	<b>Ex-Bereich</b>	80002034	DS-60-22-H-Ke-300-14-6.0-SS
• weitere Ausführungen auf Anfrage			

Sonstiges	
Gebrauchsanleitung:	99991010
Bescheinigungen:	Prüfbescheinigung nach DIN EN 10204-2.2 (auf Anfrage erhältlich)

D  
A  
T  
E  
N  
B  
L  
A  
T  
T