

Mehrverbraucher 2/2 Wege Steuerventile 1500 bar

Z 80-3

01.10.2016



Aufbaubeispiel:
4-fach Pneumatik Steuerung
fahrbar kplt. mit Steuerkasten und
Kabel- bzw. PN-Schlauchtrommel

Anwendung:

Die Ventile finden Verwendung als Mehrverbrauchersteuerung für Pistolendarbeiten sowie als Steuerventileinheiten in den Bereichen Hydroforming, Prüfständen, u.v.m. Nur mit KSP 3000 elektrisch oder DUMP GUN 1500 elektrisch

Bauart:

Vorgesteuertes Sitzventil

Werkstoffe:

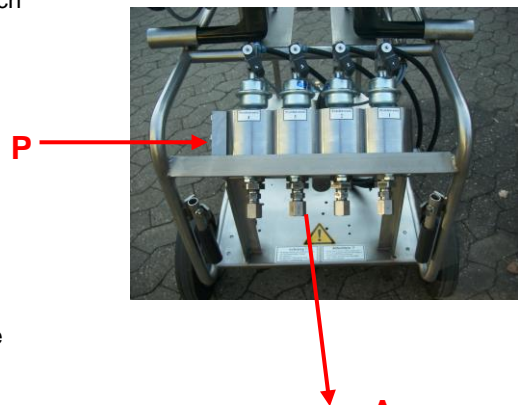
Alle mit dem Durchflußmedium in Berührung kommenden Teile sind aus korrosionsbeständigen Werkstoffen. Auf Wunsch auch seewasserbeständig

Betätigung:

pneumatisch oder elektrisch

Technische Daten:

Medium: 1000 mPas
Durchflußstrom: max. 40 l/ min
Druckbereich: max. 1500 bar
Durchflußrichtung: von "P" nach "A"
Elektrisch: standard 24V DC
Pneumatisch: 6 bar
Weitere Steuerspannungen wie 220 V, 12 V, ex oder ATEX auf Anfrage



Anschlüsse: 1x Eingang M 26 x 1.5 IG mit
Schlauchadapter M 26 x 1.5 - M 22 x 1.5 DKL
Schlauchadapter M 26 x 1.5 - M 24 x 1.5 DKO

Teile Nr. 7009212
Teile Nr. 7009213

Ausgang M 26 x 1.5 IG pro Verbraucher mit
Schlauchadapter M 26 x 1.5 - M 22 x 1.5 DKL
Schlauchadapter M 26 x 1.5 - M 24 x 1.5 DKO

Teile Nr. 7009212
Teile Nr. 7009213

Varianten Pneumatik

1 fach Pneumatik Steuerung	Teile Nr. 7010792
2 fach Pneumatik Steuerung	Teile Nr. 7011111
3 fach Pneumatik Steuerung	Teile Nr. 7011110
4 fach Pneumatik Steuerung	Teile Nr. 7011099



Varianten Elektrik 24 V

1 fach Elektrik Steuerung	Teile Nr. 7011424
2 fach Elektrik Steuerung	Teile Nr. 7011425
3 fach Elektrik Steuerung	Teile Nr. 7011426
4 fach Elektrik Steuerung	Teile Nr. 7011427



Cartridge Reparatursatz pro Ventil Teile Nr. 7012314