

## Mehrverbraucher 2/2 Wege Steuerventile 1500 bar

Z 80-3

01.04.2008



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

### Anwendung:

Die Ventile finden Verwendung als Mehrverbrauchersteuerung für Pistolenarbeiten 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:

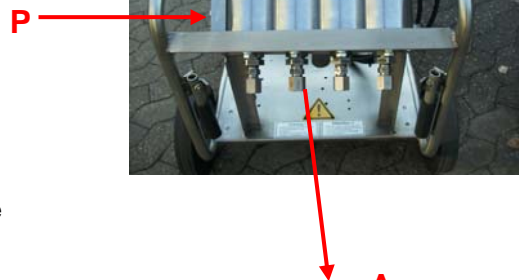
pneumatisch oder elektrisch

### 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 DKL

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 DKL



Teile Nr. 7009212  
Teile Nr. 7009213

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