



Steffen Haupt  
Moritzer Straße 35 01589 Riesa-Poppitz  
Tel. 03525/ 68 01 - 0 Fax: 03525/ 6801 - 20  
e-mail: [info@haupt-hydraulik.de](mailto:info@haupt-hydraulik.de)  
Internet: [www.haupt-hydraulik.com](http://www.haupt-hydraulik.com)

## Parker Pneumatic

### Große Messingventile VA13-H;K / VA15-H;K

manuell betätigt

*Katalog PDE2600PNDE / 2014 (Auszug-Ventile)*



## KATALOG

### Vertrieb

Frau Krauspe      Tel.: 03525 680110  
Frau Göhler        Tel.: 03525 680111

[krauspe@haupt-hydraulik.de](mailto:krauspe@haupt-hydraulik.de)  
[goehler@haupt-hydraulik.de](mailto:goehler@haupt-hydraulik.de)

### Technischer Außendienst

Herr Burkhardt    Tel.: 03525 680112

[burkhardt@haupt-hydraulik.de](mailto:burkhardt@haupt-hydraulik.de)

Aufgrund ihrer robusten und ausgesprochen korrosionsbeständigen Messinggehäuse sind diese Ventile bestens für den Einsatz unter rauen Umgebungsbedingungen geeignet. Große und stabile Betätigungen sind zusammen mit pneumatischen Betätigungen erhältlich.



- Stabile Ventile für Hochleistungs-Einsätze
- Große und robuste Betätigungen zur leichten Bedienung
- Ausgezeichnete Korrosionsfestigkeit
- Integrierte Montagebohrungen
- Ausführungen für Schalttafel-Montage

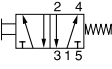
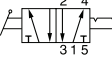
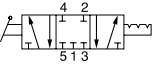
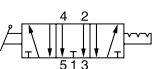
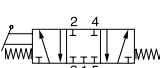



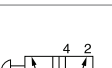
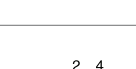
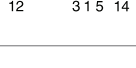
Technische Daten	
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Betriebsdruck	max. 10 bar
Durchfluss (Qmax):	380 l/min
Weitere Informationen finden Sie unter <a href="http://www.parker.com/euro_pneumatic">www.parker.com/euro_pneumatic</a> .	

**Manuell betätigte Ventile, Baureihe VA13 - G1/8**

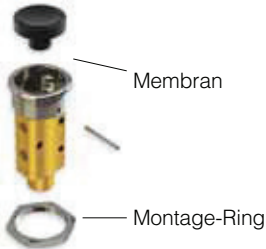
Symbol	Betätigung	Rückstellung	Stellkraft bei 6 bar, in N	Montage	Bestell-Nr.
	Bündiger Drucktaster, rot	Feder	32,5	Schalttafel	<b>VA13-HIS4</b>
	Bündiger Drucktaster, schwarz	Feder	32,5	Schalttafel	<b>VA13-HIS4A06</b>
	Handhebel 2 Stellungen rastend	Handhebel	8	Schalttafel	<b>VA13-HB24</b>
	Handhebel 2 Stellungen rastend	Handhebel	8	seitlich	<b>VA13-HB2</b>
	Knopf, rot 2 Stellungen	Knopf	3	Schalttafel	<b>VA13-KL24</b>
	Knopf, rot	Feder	31,5	Schalttafel	<b>VA13-KS4</b>
	Knopf, rot 2 Stellungen	Knopf	3	seitlich	<b>VA13-KL2</b>
	Knopf, rot	Feder	31,5	seitlich	<b>VA13-KS</b>
	Knopf, rot	Knopf/ 2 Stellungen	6 Pneumatisch	seitlich	<b>VA13-KL2A</b>

Die 3/2-Ventile der Bauart VA13 können als normal geschlossene 3/2-Wege-Ventile (NG) oder als normal offene 3/2-Wege-Ventile (NO) verwendet werden, indem man die Zuluft entweder an Eingang 1 oder Eingang 3 anschließt.

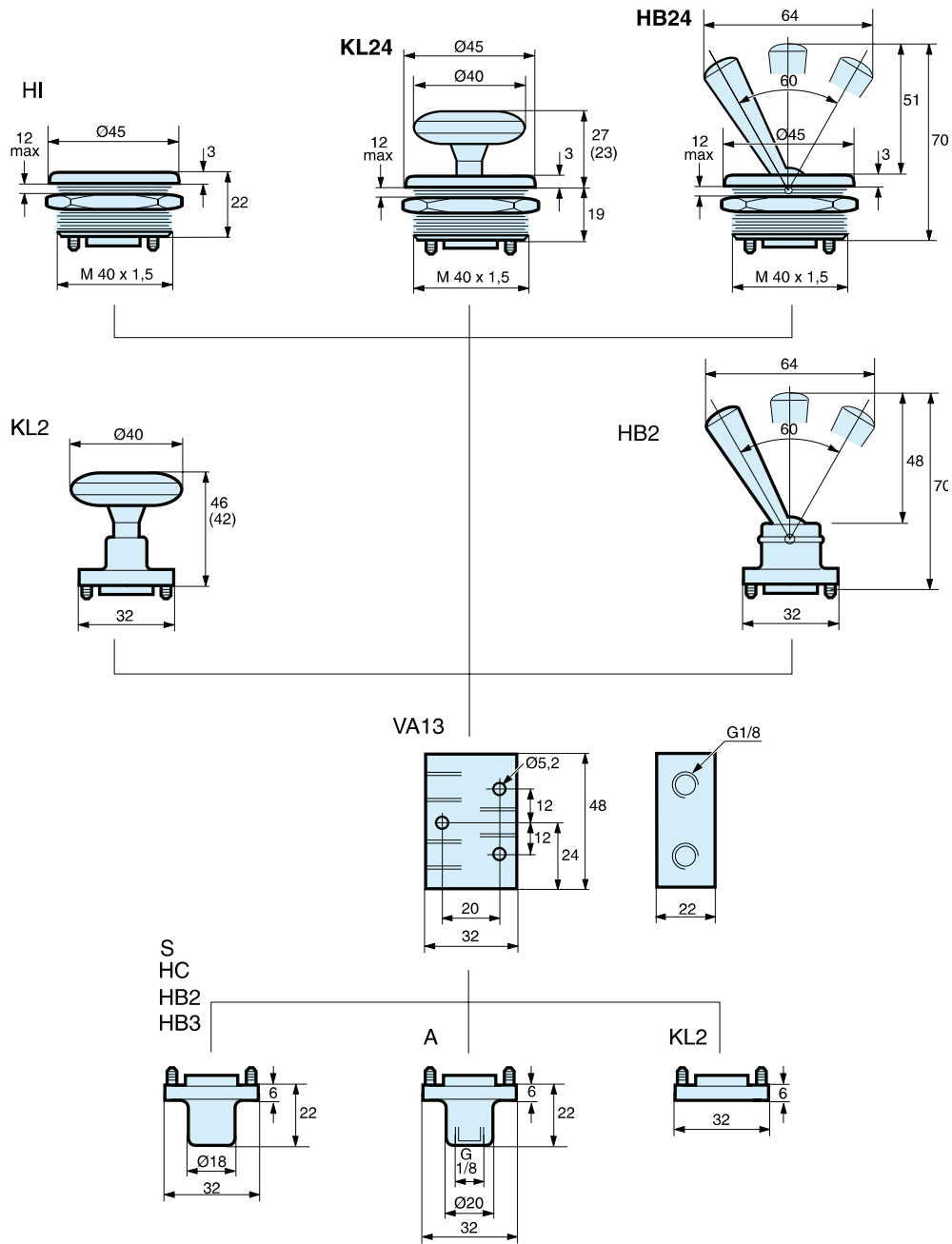
Manuell betätigte Ventile, Baureihe VA15 - G<sup>1</sup>/<sub>8</sub> -Anschluss

Symbol	Betätigung	Rückstellung	Stellkraft	Montage bei 6 bar, in N	Bestell-Nr.
	Bündiger Drucktaster, rot	Feder	34,5	Schalttafel	<b>VA15-HIS4</b>
	Handhebel 2 Stellungen rastend	Handhebel	9	Schalttafel	<b>VA15-HB24</b>
	Handhebel 3 Stellungen rastend geschlossene Mittelstellung	Handhebel	9	Schalttafel	<b>VA15-HB34</b>
	Handhebel 3 Stellungen rastend entlüftete Mittelstellung	Handhebel	9	Schalttafel	<b>VA15-XHB34</b>
	Handhebel 3 Stellungen, federzentriert, geschlossene Mittelstellung	Handhebel	9	Schalttafel	<b>VA15-HC4</b>
	Handhebel 3 Stellungen, federzentriert, entlüftete Mittelstellung	Handhebel	9	Schalttafel	<b>VA15-XHC4</b>
	Handhebel 2 Stellungen rastend	Handhebel	9	Seitlich	<b>VA15-HB2</b>
	Knopf, rot 2 Stellungen	Knopf	5	Schalttafel	<b>VA15-KL24</b>
	Knopf, rot 2 Stellungen	Knopf	5	Seitlich	<b>VA15-KL2</b>
	Pneumatisch	Pneumatisch	3/3	Seitlich	<b>VA15-AA</b>
	Pneumatisch	Feder	4/-	Seitlich	<b>VA15-AS</b>

## Zubehör für Ventile der Baureihen VA13/15HI...

	Betätigung	Bestell-Nr.
	Diaphragm, black	<b>9127359331</b>
	Diaphragm, yellow	<b>9127359332</b>
	Mounting ring	<b>9127359334</b>

Abmessungen (mm)



Abmessungen (mm)

