

Absperrventile

Typ AV700 NG 6 ISO

bis 25 l/min, bis **700 bar**

Eigenschaften

- Bidirektional (Durchfluss in beide Richtungen, unabhängig vom Druckanschluss)
- Sitzdicht



Anwendungen

Absperrventile werden zum Sperren und Öffnen • Als Einschraubpatrone von hydraulischen Anschlüssen bei beliebigen Drücken und Druckdifferenzen bis zu 700 bar verwendet. Des Weiteren kann es auch als Ablassventil gegen den Tank eingesetzt werden.

Aufbau

- Als Zwischenplattenventil

Technische Daten

Hydraulikflüssigkeit	Mineralöl nach DIN 51524 (andere Medien auf Anfrage)	
Temperaturbereich Medium	- 20 bis 80 °C	
Umgebungstemperaturbereich	-30 bis 50 °C	
Viskositätsbereich	5 bis 400 mm ² /s	
Nenngrösse	NG 6 nach DIN 24340/ISO 4401/CETOP RP 121 H	
Max. Betriebsdruck Anschluss P, A, B	700 bar	
Max. Betriebsdruck Anschluss T	350 bar	
Max. Volumenstrom	25 l/min	
Ölreinheit (Emfehlung)	Nach NAS 1638 Klasse 6 bzw. ISO/DIN 4406 17/15/12	
Staudruck	Bei 25 I/min (ganz offen) und 32 mm²/s: 15 bar	
Gewicht	Siehe Übersicht "Produktinformationen"	
Werkstoffe	Patronenenkörper: hochfester Stahl (brüniert) Ventilkörper: Stahl, verzinkt, schwarz chromatiert Drehgriff: Grauguss	

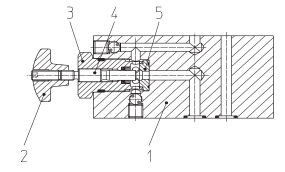
NG 6 ISO his 25 I/min his 700 ha

Typenschlüssel



Aufbau

- 1) Ventilkörper
- 2) Drehgriff
- 3) Patronenkörper
- 4) Verstellspindel
- 5) Sitz





Produktinformationen

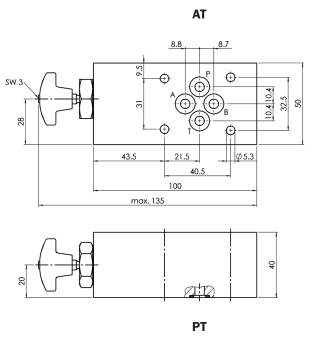
Ausführung Patrone	S (Sterngriff)	K (Knebelgriff)	
Ausführung		E	
Typenschlüssel	AV700-6-E-700-S-V-A*00	AV700-6-E-700-K-V-A*00	
MatNr.	3678553	auf Anfrage	
	廿.	√7.	
Symbol	<u> </u>	<u>X</u>	
Gewicht	0,12 kg	0,12 kg	
Ausführung		9,12 Kg	
Typenschlüssel	AV700-6-PP-700-S-V-A*00	AV700-6-PP-700-K-V-A*00	
MatNr.	auf Anfrage	auf Anfrage	
Symbol	AP	ALP	
Gewicht	1,9 kg	1,9 kg	
Ausführung	AA		
Typenschlüssel	AV700-6-AA-700-S-V-A*00	AV700-6-AA-700-K-V-A*00	
MatNr.	auf Anfrage	auf Anfrage	
Symbol	A P T B	A P T B	
Gewicht	1,9 kg	1,9 kg	
Ausführung	AT		
Typenschlüssel	AV700-6-AT-700-S-V-A*0	AV700-6-AT-700-K-V-A*00	
MatNr.	auf Anfrage	auf Anfrage	
Symbol	A P T B	A P T B	
Gewicht	1,51 kg	1,51 kg	
Ausführung	PT		
Typenschlüssel	AV700-6-PT-700-S-V-A*00	AV700-6-PT-700-K-V-A*00	
MatNr.	auf Anfrage	auf Anfrage	
Symbol	A P T B	AP	
Gewicht	1,51 kg	1,51 kg	

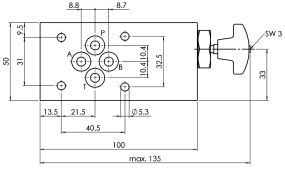


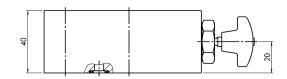
NG 6 ISO

Massbilder E E Einbauraum mit Sterngriff mit Knebelgriff ____ 0.02 A max. 36 Ø6 Α R0.8 max. SW 24 M = 50 Nm © 0.05 A © 0.05 A SW 24 M = 50 Nm 31 0 1 6 ±0.1 max. 35 PP 8.8 8.7 3 50 13.5 21.5 _Ø5.3 40.5 max. 135 20 AA 8.7 43.5 21.5 40.5 100 max. 135 20

NG 6 ISO bis 25 I/min. bis 700 ba







Zubehör

Lieferumfang

Im Lieferumfang inbegriffen sind pro Ventil: 4 Stück O-Ringe 9,25 x 1,78 mm, 90°ShA

Ersatzteile

Materialbezeichnung	MatNr.
4 x 0-Ring 9,25 x 1,78 FKM 90 Shore A 1 x 0-Ring 13 x 1,5 FKM 80 Shore A 1 x 0-Ring 17,17 x 1,78 FKM 90 Shore A 1 x Stützring	4484542
Schutzabdeckung 76 x 45 x 10	4007851

Zuganker, Befestigungssschrauben sowie Anschluss- und Reihenplatten sind optional erhältlich, siehe Datenblatt AP700/RP700/EP700!

Bieri Hydraulik AG

Könizstrasse 274 CH-3097 Liebefeld Tel. +41 31 970 09 09 | Fax +41 31 970 09 10 info@bierihydraulics.com | www.bierihydraulics.com Die Angaben in diesem Prospekt beziehen sich auf die beschriebenen Betriebsbedingungen und Einsatzfälle. Bei abweichenden Einsatzfällen und/oder Betriebsbedingungen wenden Sie sich bitte an die entsprechende Fachabteilung. Technische Änderungen sind vorbehalten.