

HANDABSPERRVENTILE TYP HAV

Handabsperrventile der Serie HAV werden zum leakagefreien Absperrn in Druckluft oder Wasserkreisläufen eingesetzt. Ihr robuster Aufbau und die spezielle nachstellbare Spindelabdichtung erlauben Einsätze selbst unter extremen Bedingungen bei sehr hoher Lebensdauer. Die Ventile können beidseitig durchströmt werden.

Ausführungen:

NG 15mm PN 64bar
NG 25mm PN 64bar
NG 8mm PN 350bar

Zubehör als lose Lieferung:

Reduzierung NG 15 auf NG 10 mit Außengewinde M18 x 1,5

Ermetoverschraubungen
Gal. ZN 1201 DIN 50961

Optionen siehe Datenblatt DE1.1.3

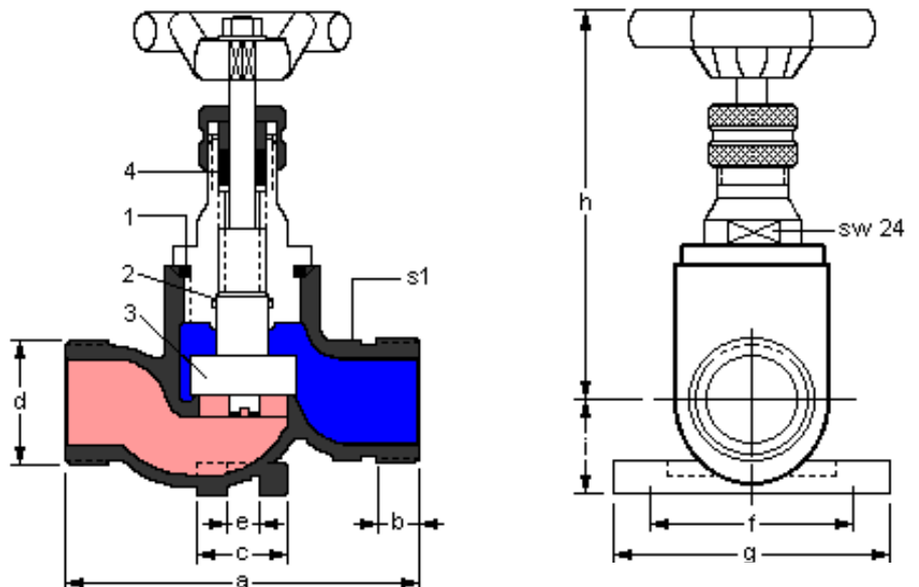


Bestellbezeichnung

HAV15-Teilenummer

HAV25-Teilenummer

= Niederdruck
 = Hochdruck



Type	DN	Produktnr. Productno.	Fuß* Socket	Entlastung Vent	a	b	c	d	e	l	g	h	i	S1	D Rohr	Masse Kg
HAV	15	160523			80	9	-	M26x1,5	-	-	-	112	19	24	15/18	0,55
HAV	15	160525*	X		80	9	17	M26x1,5	8	44	60	112	19	24	15/18	0,59
HAV	15	160524		X	80	9	-	M26x1,5	-	-	-	112	19	24	15/18	0,55
HAV	15	160526*	X	X	80	9	17	M26x1,5	8	44	60	112	19	24	15/18	0,59
HAV	25	160527			105	12	-	M36x2	-	-	-	113	25	36	25/28	0,89
HAV	25	160528		X	105	12	-	M36x2	-	-	-	113	25	36	25/28	0,89

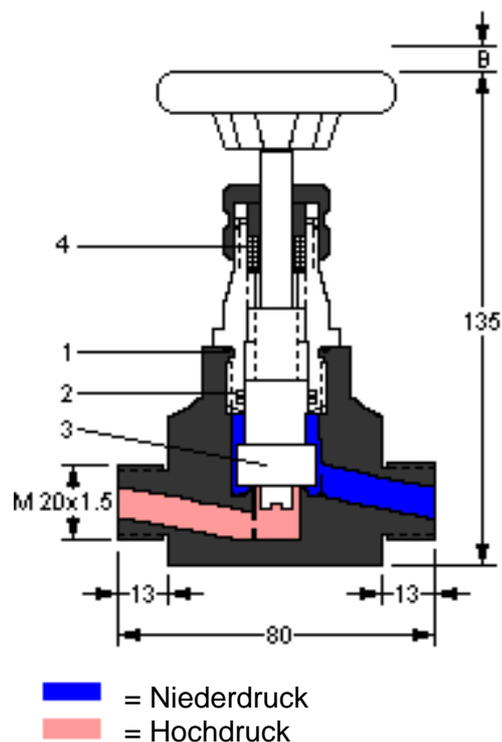
* Sonderausführung auf Anfrage

HANDABSPERRVENTILE TYP HAV

Bestellbezeichnung HAV 08 - 504242

NG 8mm PN 350bar

Produktnr.: 504242



Verschleißteilsatz

bestehend aus:

Pos	Bezeichnung
1	O – Ring
2	Nutring
3	Ventilteller
4	Stopfbuchsenpackung

Bestellnummern

HAV15VTS-(Teilenummer)-92

HAV25VTS-(Teilenummer)-92

HAV08VTS-504242-92

Zubehör

HAV 08

Ermetverschraubung

Gal. ZN 1201 DIN 50961 für Rohr D = 8/10mm

Bestellnr.: **HAV 08 EOVS**

HAV 15

Ermetverschraubung

Gal. ZN 1201 DIN 50961 für Rohr D = 15/18mm

Bestellnr.: **HAV 15 EOVS**

Reduzierung M26x1,5 auf M18x1,5 Außengewinde

Bestellnr.: **HAV 15 RED10**

HAV 25

Ermetverschraubung

Gal. ZN 1201 DIN 50961 für Rohr D = 25/28mm

Bestellnr.: **HAV 25 EOVS**

Optionen siehe Datenblatt DE1.1.3

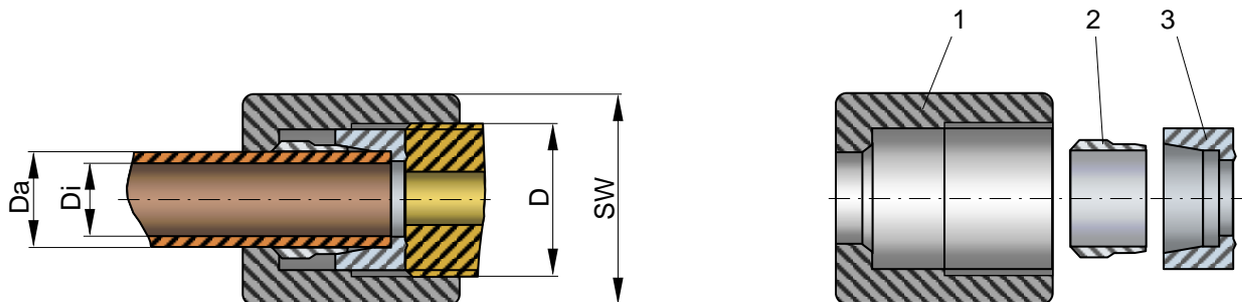
VERSCHRAUBUNGEN FITTINGS

Stoßverschraubungen erleichtern den Aus- und Einbau von Ventilen in Rohrleitungen. Nach dem Lösen der Überwurfmutter können die Ventile aus dem Rohrleitungssystem herausgenommen werden ohne die vorhandenen Leitungen zu demontieren. Die Verschraubungen werden aus St A3C gefertigt und können für Ventile des Typs HAV, RSV, DHV, DHR und DRV verwendet werden.

Serienmäßig werden unsere Ventile mit den jeweiligen Standard Stoßverschraubungen gemäß Datenblatt ausgeliefert. Darüber hinaus können aber auch Sonderverschraubungen für andere Rohrdurchmesser geliefert werden.

The use of breakaway fittings allows an easy assembling and de assembling of valves in an piping system. After unscrewing the Nuts it is possible to move the valve out of the piping system without deinstalation of any pipes. All parts are produced from galvanized steel St A3C and will be used at valves type HAV, RSV, DHV, DHR and DRV.

Our valves include standard breakaway fittings according to the individual datasheets. Optional it is possible to order fittings for other pipe diameters.



Stoßverschraubungen / Breakaway Fittings								
Type	12	10	12	15	18	22	25	28
Teilenr. / Partsno.	852525	852508	852505	852502	852526	852511	852513	852527
Druck / Pressure	400bar	400bar	400bar	100bar	100bar	100bar	250bar	100bar
Da	12mm	10mm	12mm	15mm	18mm	22mm	25mm	28mm
Di	8mm	7,5mm	9,5mm	12,5mm	15mm	19,5mm	21,5mm	25mm
D	M20 x 1,5	M26 x 1,5	M26 x 1,5	M26 x 1,5	M26 x 1,5	M36 x 2	M36 x 2	M36 x 2
SW	24mm	32mm	32mm	32mm	32mm	41mm	46mm	41mm
1. Mutter / Nut	080786	852510	852507	852504	080788	852512	505896	080790
2. Schneidring / Cut Ring	080794	080793	080794	163574	080795	080797	505897	080798
3. Druckring / Pressure Ring	080801	852509	852506	852503	080802	850267	851500	080805
Einsetzbar für Teilenummer (Datenblatt)	504242 (D/E1.1.2)	160523 (D/E1.1.1) 160524 (D/E1.1.1)			160527 (D/E1.1.1) 160528 (D/E1.1.1)			
Usable for Partno. (Datasheet)	159423 (D/E1.2)	60535 (D/E1.2)			160537 (D/E1.2)			
	504270 450050 (D/E1.3.1)	160540 (D/E1.3.5)			159784 (D/E1.2)			
	851714 851716 (D/E1.3.6)				451263 (D/E1.3.1)			

RÜCKSCHLAGVENTILE TYP RSV

PN 64

DN 15 und DN 25

Komplett mit EO Verschraubung

Gal. ZN 1201 DIN 50961

Optionen siehe Datenblatt DE1.1.3



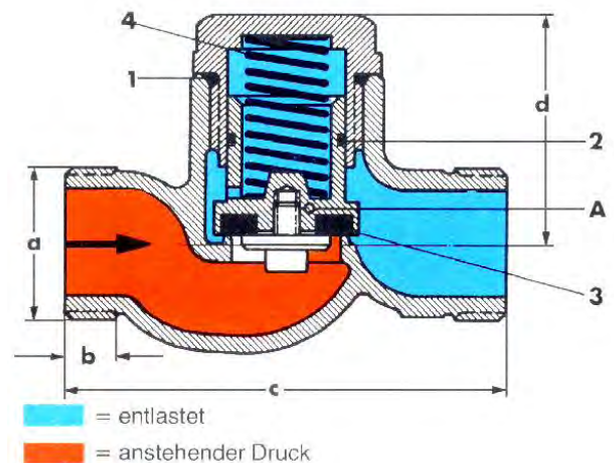
DN	Sitz	a	b	c	d	Masse Kg	Teilenr.
15	Weich	M26 x 1,5	9	80	60	0,4	160535
25	Weich	M36 x 2	12	105	58	0,5	160537

Bestellangaben: Typ, Nennweite, Druck

Bestellbeispiel: RSV-Teilenummer

Die Ventile öffnen bei einer Druckdifferenz von 2bar

Einbaulage beliebig



PN 100

DN 16 und DN 25

Komplett mit EO Verschraubung

Gal. ZN 1201 DIN 50961

Optionen siehe Datenblatt DE1.1.3

DN	Anschluss	Einbaulänge	Teilenr.
10	M 20 x 1,5/PN200	80	159423
25	M 36 x 2/PN100	85	159784

Bestellangaben: Typ, Nennweite, Druck

Bestellbeispiel: RSV-Teilenummer

