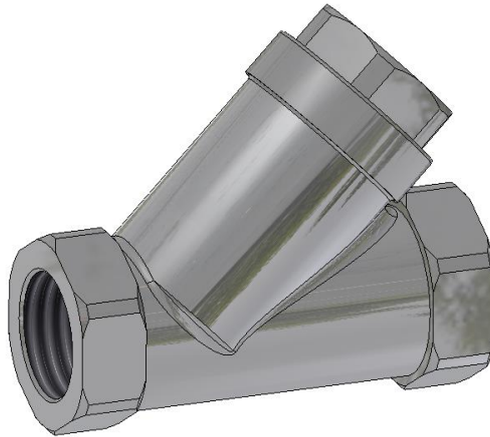


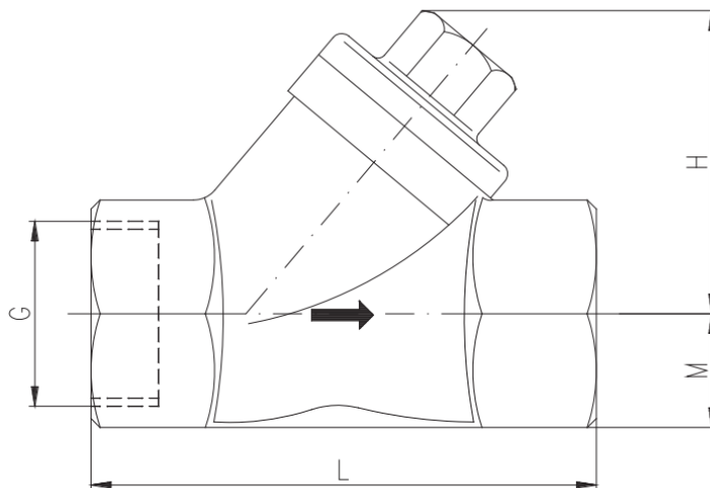
**Rückschlagventil**  
*Non-return valve*
**Baureihe 410 VA**  
*Type 410 VA*

 Schaltfunktion: Sieb  
 function: filter


<b>Bauart</b>	Rückschlagventil, Federkraft geschlossen	<b>Design</b>	Non-return valve, spring power closed
<b>Nennweite</b>	DN 15 – 50	<b>Diameter</b>	DN 15 – 50
<b>Nenndruck</b>	PN 40	<b>Nominal pressure</b>	PN 40
<b>Öffnungsdruck</b>	ca. 0,10bar	<b>Action pressure</b>	ca. 0,10bar
<b>Gehäusewerkstoff</b>	Edelstahl	<b>Body material</b>	Stainless steel
<b>Dichtwerkstoff</b>	EPDM, FKM, PTFE	<b>Seal material</b>	EPDM, FKM, PTFE
<b>Temperatur</b>	Medium: EPDM -20°C bis +130°C FKM -20°C bis +140°C PTFE -30°C bis +180°C	<b>Temperature</b>	Media: EPDM -20°C bis +130°C FKM -20°C bis +140°C PTFE -30°C bis +180°C
<b>Anschluss</b>	G3/8" – G2"	<b>Connection</b>	G3/8" – G2"
<b>Einbaulage</b>	Beliebig, Durchflussrichtung beachten	<b>Mounting</b>	In any position, please refer to flow direction

**Rückschlagventil**  
*Non-return valve*
**Baureihe 410 VA**  
*Type 410 VA*

DN [mm]	Öffnungsdruck opening pressure [bar]	Anschluss connection	Gewicht weight [Kg]
15	0,10	G 1/2	ca. 0,3
20	0,10	G 3/4	ca. 0,4
25	0,10	G 1	ca. 0,7
32	0,10	G 1 1/4	ca. 1,2
40	0,10	G 1 1/2	ca. 1,6
50	0,10	G 2	ca. 2,7

**Schnittzeichnung**  
*Sectional drawing*


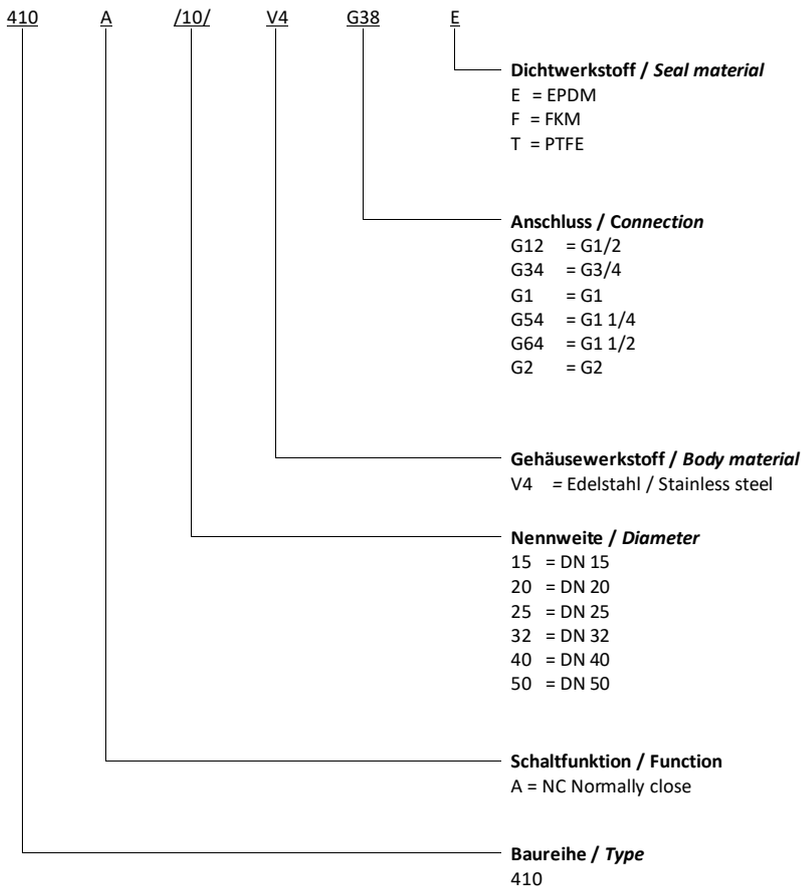
DN [mm]	G	L [mm]	H [mm]	M [mm]
15	G½	65,0	42,5	12,5
20	G¾	75,0	49,0	15,5
25	G1	90,0	57,5	18,5
32	G1 ¼	110,0	65,0	23,0
40	G1 ½	120,0	74,0	26,5
50	G2	150,0	85,0	33,5

## Rückschlagventil Non-return valve

## Baureihe 410 VA Type 410 VA

### Typenschlüssel Type code

Die Typenbezeichnung setzt sich zusammen aus:  
Structure of the order specification:



### Zubehör Accessories

	<b>Verschraubungen</b> Fittings	siehe Datenblatt Verschraubungen see datasheet fittings
---	------------------------------------	--

Weitere Optionen und Zubehör stimmen wir gerne auf Ihre Anforderungen ab.  
We gladly coordinate further options and accessories according to your requirements.