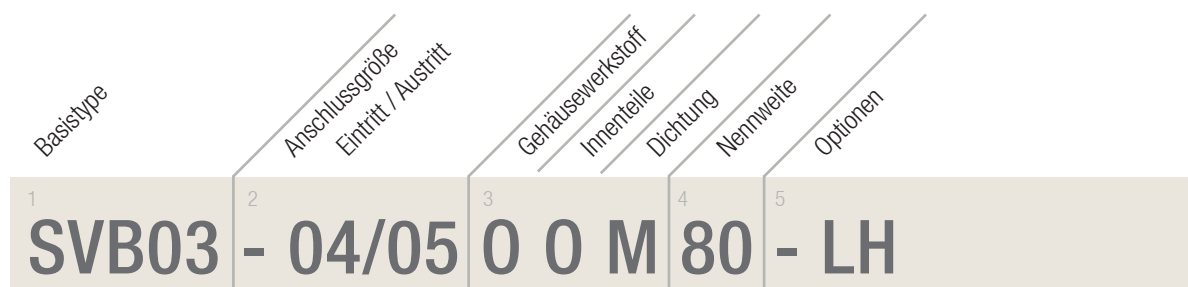


Der Bestellschlüssel für die Produktgruppe Sicherheits- und Überströmventile



**Typen (Standard):
Sicherheitsventile**

- SVB01
- SVA02
- SVB03
- SVF03
- SVF23
- SVA04/
SVB04
- SVF04

Überströmventile

- ÜVB01
- ÜVB03
- ÜVF03
- ÜVA04

Mögliche Anschlussgrößen:

	Gewinde	ANSI Flansch
1/8"	01	-
1/4"	02	-
3/8"	03	-
1/2"	04	82
3/4"	05	83
1"	06	84
1 1/4"	07	85
1 1/2"	08	86
2"	09	87
2 1/2"	10	88
3"	11	89
4"	12	90
...bis 24"bis 100

Flansch (DIN):

	DIN Flansch	Anschweiß- enden
DN10	51	21
DN15	52	22
DN20	53	23
DN25	54	24
DN32	55	25
DN40	56	26
DN50	57	27
DN65	58	28
DN80	59	29
DN100	60	30
DN125	61	
DN150	62	
DN200	63	
...bisbis
DN1000	74	

Metallische Werkstoffe:

A	Messing blank
B	Rotguß blank
C	Bronze
D	Rotguß vernickelt
E	Messing vernickelt
F	Messing verchromt
J	Stahl
K	Stahlguss GSC25
L	Grauguss GG25
M	Sphäroguss GGG40
O	Edelstahl V4A
P	Edelstahl V2A
Q	Kunststoff
Y	Aluminium vern.
Z	Aluminium

Elastomere:

B	NBR
E	EPDM
G	PTFE glasfaser-verst.
H	HNBR
M	metallisch
N	POM
O	Polyethylen (PE)
P	Polypropylen (PP)
R	Graphit / PTFE-Kohle
S	Silikon
T	PTFE rein
U	PTFE Metallkern
V	FKM
W	Hypalon
Y	Neopren
Z	PEEK

Ventil-Optionen:

- LH: Lüftehebel
 - LK: gasdicht mit Lüfteknopf
 - FB: Faltenbalg
 - ...
- Genauere Angaben zu den Optionen entnehmen Sie bitte den Datenblättern / dem Katalog!

Nennweite:

Angabe der Nennweite in 1/10mm. Beispiel:
8mm = 80