



501

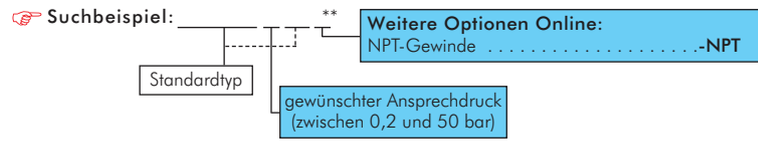
## TÜV Sicherheitsventile fest eingestellt und verplombt DN 10 (0,2 - 50 bar)

**Werkstoffe:** Körper: Messing oder 1.4571, Dichtung: Viton  
**Temperaturbereich:** -25°C bis max. +180°C  
**Medien:** Druckluft und andere ungiftige, nicht brennbare Gase, frei abblasend  
**Hinweis:** Diese Ventile sind baumustergeprüft und können nur fest eingestellt geliefert werden.  
**Optional:** NPT-Gewinde -NPT, fest eingestellter Druck zwischen 0,2 und 50 bar, TÜV-Einstellbescheinigung

Typ	Typ MS vernickelt	Typ 1.4571	Typ 1.4404	Gewinde	Abblaseleistung
<b>Ansprechdruck 6 bar</b>					
H303.4233	H303.4234	H303.4231	H303.4232	G 3/8"	281 m³/h
Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	G 1/2"	281 m³/h
H303.4107	H303.4108	H303.4105	H303.4106	G 3/4"	281 m³/h
<b>Ansprechdruck 8 bar</b>					
H303.4241	H303.4242	H303.4239	H303.4240	G 3/8"	363 m³/h
Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	G 1/2"	363 m³/h
H303.4120	H303.4121	H303.4118	H303.4119	G 3/4"	363 m³/h
<b>Ansprechdruck 11 bar</b>					
H303.4160	H303.4161	H303.4158	H303.4159	G 3/8"	485 m³/h
Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	G 1/2"	485 m³/h
H303.3968	H303.3969	H303.3966	H303.3967	G 3/4"	485 m³/h
<b>Ansprechdruck 16 bar</b>					
H303.4173	H303.4174	H303.4171	H303.4172	G 3/8"	690 m³/h
Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	G 1/2"	690 m³/h
H303.3986	H303.3987	H303.3984	H303.3985	G 3/4"	690 m³/h



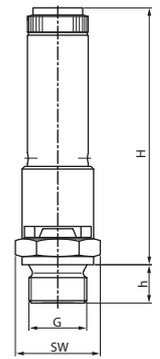
**Geben Sie den Ansprechdruck vor!**  
0,2 bis 50 bar ab Lager lieferbar!



## TÜV Sicherheitsventile aus Messing und Edelstahl

DN 8					DN 10				
G	Druckbereich bar	H	h	SW	G	Druckbereich bar	H	h	SW
G 1/4"	0,3 - 20	52 (63)	10	17 (22)	G 3/8"	0,3 - 8,5	75	12	27
G 1/4"	20,1 - 40	75	10	20 (22)	G 3/8"	8,6 - 40	95	12	27
G 1/4"	40,1 - 50	82	10	20 (22)	G 3/8"	40,1 - 50	120	12	27
G 3/8"	0,3 - 14,2	63	12	20 (22)	G 1/2"	0,3-8,5	75	14	27
G 3/8"	14,3 - 40	75	12	20 (22)	G 1/2"	8,6 - 40	95	14	27
G 3/8"	40,1 - 50	82	12	20 (22)	G 1/2"	40,1 - 50	120	14	27
G 1/2"	0,3 - 14,2	63	14	24	G 3/4"	0,3-8,5	75	16	32
G 1/2"	14,3 - 40	75	14	24	G 3/4"	8,6 - 40	95	16	32
G 1/2"	40,1 - 50	82	14	24	G 3/4"	40,1 - 50	120	16	32

\* Werte in Klammern gelten für Typ Edelstahl

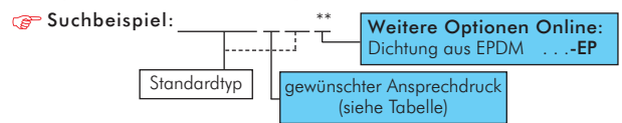


## TÜV-Sicherheitsventile fest eingestellt und verplombt für niedrige Drücke (0,05-10 bar)

**Werkstoffe:** Körper: 1.4571, Feder: 1.4310, Dichtung: Viton  
**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +130°C  
**Medien:** Druckluft und andere ungiftige, nicht brennbare Gase  
**Hinweis:** Diese Ventile sind baumustergeprüft und können nur fest eingestellt geliefert werden.  
**Optional:** Dichtung aus EPDM (-40°C bis max. +130°C)

Typ	DN	Gewinde	Ansprechdruck	Abblaseleistung
Auf Anfrage	13	G 1/2"	0,05 bis 8 bar	22,4 bis 572 m³/h
Auf Anfrage	19	G 3/4"	0,04 bis 6 bar	21 bis 543 m³/h
Auf Anfrage	22	G 1"	0,04 bis 10 bar	16 bis 858 m³/h
Auf Anfrage	23	G 1 1/4"	0,1 bis 10 bar	113 bis 2560 m³/h
Auf Anfrage	30	G 1 1/2"	0,1 bis 10 bar	186 bis 4200 m³/h
Auf Anfrage	35	G 2"	0,2 bis 10 bar	218 bis 4850 m³/h

\*\* Bitte gewünschten Ansprechdruck eintragen



**Ansprechdruck ab 0.05 bar!**



Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem eShop!

**LOCTITE**  
Flüssigdichtungen,  
Dichtringe & Bänder  
ab Seite 908

**praktische Sortimente**  
Schrauben, Muttern,  
Schreiben, Fittings,  
O-Ringsortimente, .....  
ab Seite 958

**OKS**  
Reiniger und  
Wartungsprodukte  
ab Seite 930

Reinigungstechnik  
auf Seite 939

Druckerhöher  
bis 20 bar  
auf Seite 573

Zylinder  
ab Seite 748

Wartungseinheiten  
ab Seite 503

Manometer  
ab Seite 574

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.