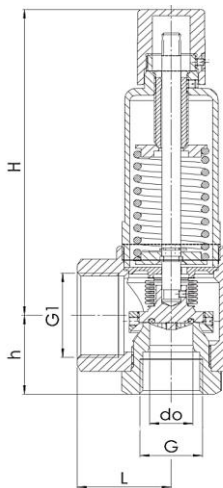


Sicherheitsventil-Rotguss
Typ 851
bauteilgeprüft
1/2" - 2"



- Werkstoffe:** Gehäuse: Rotguss
 Dichtung: NBR (Perbunan) - Typ 851P
 EPDM - Typ 851E
 PTFE (Teflon) - Typ 851T
- Mediumstemperatur:** max. 130°C (Typ 851P)
 max. 170°C (Typ 851E)
 max. 225°C (Typ 851T)
- Druckbereich:** 0,5 - 25bar
- Beschreibung:** Vollhub-Sicherheitsventil, anlüftbar.
 Diese Sicherheitsventile werden eingestellt und plombiert geliefert.
- Weitere Ausführungen:** Sicherheitsventile mit eingebautem Bronzefaltenbalg. Diese Ventile sind gegendruckkompensiert, d.h. ein beim Abblasen auftretender Gegendruck beeinträchtigt den Einstelldruck nicht (max. 4bar). Diese Ventile sind deshalb als Überströmventile einsetzbar.

Typ 851



Typ			G1	h [mm]	H [mm]	L [mm]	do [mm]
851P-1/2"-*	851E-1/2"-*	851T-1/2"-*	1"	30	131	40	16
851P-3/4"-*	851E-3/4"-*	851T-3/4"-*	1 1/4"	39	138	43	18
851P-1"-*	851E-1"-*	851T-1"-*	1 1/2"	45	178	50	23
851P-1 1/4"-*	851E-1 1/4"-*	851T-1 1/4"-*	2"	55	241	61	30
851P-1 1/2"-*	851E-1 1/2"-*	851T-1 1/2"-*	2"	69	241	61	30
851P-2"-*	851E-2"-*	851T-2"-*	2"	74	241	61	30

*** Ansprechdruck**