

Ref. : SR 2140.pas

Rev. : E

Date : 04/09/2020

Page : 1/1

SOUPAPE DE SURETE A ECHAPPEMENT LIBRE

SR 2140



APPLICATION

- Usage général : air, fluides gazeux non dangereux, etc.

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Du DN 1/4" au DN 2".
- PN16.
- Corps et raccordement en laiton.
- Raccord mâle/mâle.

CONSTRUCTION

7	Contre écrou	Laiton
6	Vis de réglage	Laiton
5	Ressort	Acier admié
4	Poussoir	Laiton
3	Obturateur	Laiton
2	Siège	Laiton
1	Corps	Laiton
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		A	H	Poids (kg)
mm	inch			
8	1/4"	26	89	0.155
10	3/8"	26	91	0.155
15	1/2"	28	94	0.160
20	3/4"	40	118	0.375
25	1"	49	128	0.525
32	1" 1/4	62	145	1.040
40	1" 1/2	68	155	1.350
50	2"	79	190	2.020

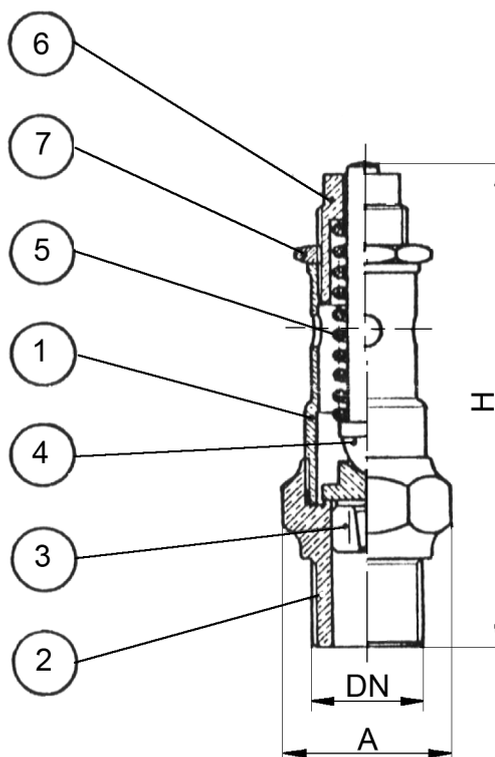
CONDITIONS DE SERVICE

PS max : 16 bar
 T max : -10°C / + 180°C

Les procédures de tests sont réalisées suivant les normes EN 12266-1, DIN 3230, BS 5154 et ISO 5208:
 - Corps : 24 bar.

AGREMENT ET NORMES

Tarudage gaz suivant la norme ISO 228-1.



Les photographies et les illustrations techniques ne sont pas contractuelles. Les spécifications des produits présentés sont susceptibles de modifications sans avis préalable