



SOUPAPE DE SURETE A ECHAPPEMENT CANALISE

Description

Corps, clapet et tige en laiton PN40.
 Ressort en acier.
 Portée en FPM.
 Levier d'essai en inox 316.
 Raccordement mâle / mâle.
 Molette d'essai.
 Echappement canalisé à orifices décalés.



SECTORIEL

Points forts

- Tarage à la demande.
- Agrément TÜV.
- Certificat selon EN 10204.
- Conforme à la DESP.

! Suivant l'arrêté ministériel et la circulaire du 04/12/98 relatifs à la surveillance en exploitation des soupapes de sûreté des installations, sous pression de vapeur ou de gaz, les soupapes doivent faire l'objet de vérifications périodiques pour s'assurer qu'elles peuvent remplir leur fonction.

Caractéristiques



Et de conformité.

Ø Entrée	Ø Sortie	Tarage	P. maxi	T°	Fluides	H	C	F
15 x 21	20 x 27	0,5 b. à 12 b.	12 b.	-20°C à +160°C	Eau - Air - Gaz	105	30	32
20 x 27	26 x 34					135	36	45
26 x 34	26 x 34					144	33	35
33 x 42	33 x 42					183	40	59
40 x 49	40 x 49					240	46	71
50 x 60	40 x 49					240	46	71

