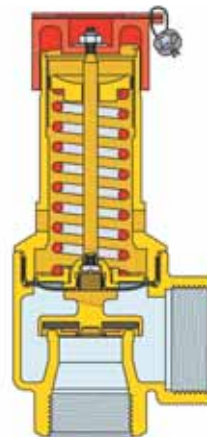


SOUPAPES DE SECURITE 527

1 • CARACTERISTIQUES GENERALES

- Les soupapes de sûreté type 527 sont des appareils destinés à protéger les installations contre les surpressions éventuelles. Elles fonctionnent automatiquement et se referment lorsque les conditions de pression sont redevenues normales.
- Du type soupape à ressort et membrane avec molette de commande, la soupape 527 est construite en laiton de pression PN 10.
- Corps, couvercle, tige de commande en laiton.
- Ressort en acier.
- Joint et membrane en EPDM.
- Molette en nylon renforcé de fibre de verre.



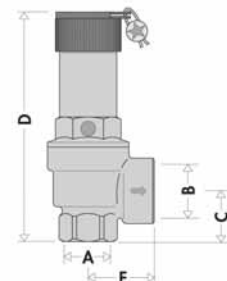
2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Homologation I.S.P.E.S.L.
- Homologation CE selon directive 97/23, catégorie IV, pour modèles 4 - 6 et 8 bars.
- Pdo : pression de début d'ouverture.
Débit maximum à Pdo + 10 %.
Pression de refermeture à Pdo - 20 %.
- Températures pour étanchéité de la membrane en EPDM :
mini : 5 °C - maxi : + 110 °C.
- Raccordements du type GAS FEMELLE :
1" en entrée - 1" 1/4 en sortie.
- Installation en position verticale au plus près de la capacité à protéger (distance maxi : 1 mètre).

Type	Code	Pression de tarage (bar)	Pression maxi (bar)	Pression de refermeture (bar)	Coefficient de débit	Débit en eau à 20 °C kg/h ou l/h
527 - 4 bars	414504	4	4,4	3,2	0,88	1095
527 - 6 bars	414506	6	6,6	4,8	0,88	1495
527 - 8 bars	414507	8	8,8	6,4	0,88	1944
527 - 10 bars	414510	10	11	8	-	-

Encombres (mm)

A	B	C	D	E	Poids kg
25 (1")	32 (1" 1/4)	39	166	48	1,2



JETLY

DISTRIBUÉ PAR

28, rue de Provence - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr
COM04200501255 - (Ed. 05/2009)