



CLAPET LAITON TOUTES POSITIONS MÂLE / MÂLE

DESCRIPTION

- Clapet de retenue toutes positions Entrée mâle / sortie femelle



APPLICATION

- Services généraux - Tous fluides compatibles
- Traitement et distribution d'eau
- Chauffage ou climatisation (Glycol maxi 50%)
- Air comprimé



SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

Description	Matière
Corps	Laiton CW617N-DW matricé à chaud
Obturateur	Nylon (POM)
Ressort	Acier inoxydable AISI 302
Joint	NBR 6HA

CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÈMENTS

- Certification EN ISO 9001 : 2000
- ACS produit n° 20 ACC LY 713

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

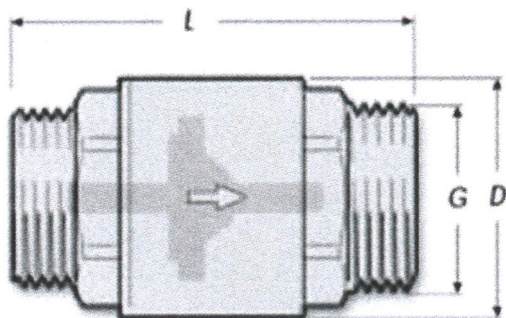
- Température de fonctionnement admissible : -20 °C à +110 °C
- Taraudage au pas du gaz
- Pression d'ouverture : 0,02 bar

Diamètre	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"
PFA (Bar)	16	16	16	16	10	10	10

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	G Diamètre	L (mm)	D (mm)	Poids (kg/p)
508-12	3/8"	58	27	0.105
508-15	1/2"	59	30	0.120
508-20	3/4"	64	37	0.180
508-26	1"	73	44	0.290
508-33	1" 1/4	82	56	0.500
508-40	1" 1/2	88	63	0.600
508-50	2"	95	78,2	0.900

MONTAGE

- Horizontal, vertical, oblique
- Sens du fluide à respecter (voir flèche gravée sur le corps)

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.

Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

