

## CLAPET CREPINE

### DESCRIPTION

- Clapet à crépine tubulaire laiton



### APPLICATION

- Tous fluides courants compatibles

### SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

Description	Matière
Corps	Laiton OT 58
Crépine	Laiton OT 58
Clapet	NBR

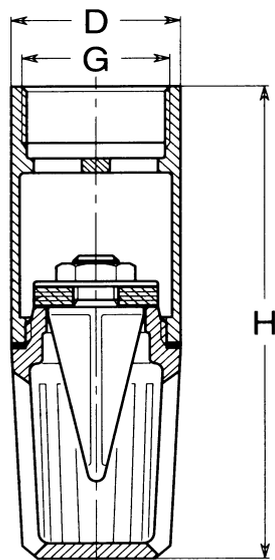
### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Température maximale de fonctionnement : 110°C
- Montage vertical

Diamètre (mm)	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"	2" 1/2	3"	4"
PMS (Bar)	10	10	8	8	8	6	6	6

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 (")	H (mm)	D (mm)	Poids (kg/p)
<b>510F-20</b>	3/4"	96	30	0.173
<b>510F-26</b>	1"	110	38	0.290
<b>510F-33</b>	1" 1/4	125	47	0.460
<b>510F-40</b>	1" 1/2	140	52	0.550
<b>510F-50</b>	2"	161	64	0.882
<b>510F-66</b>	2" 1/2	170	85	1.585
<b>510F-80</b>	3"	193	100	2.460
<b>510F-100</b>	4"	222	121	3.535

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.

