



**Weyn-Lauwers** N.V.

INDUSTRIEPARK-NOORD 12  
B - 9100 SINT-NIKLAAS

TEL. 0032 (0)3 776.34.13  
FAX. 0032 (0)3 778.09.52

weynlauwers@weynlauwers.be  
www.weynlauwers.be

# CLAPETS BRONZE À LEVÉE VERTICALE fig 716/717

## CARACTERISTIQUES :

- . Clapet à levée verticale
- . Femelle/femelle
- . Bronze
- . Chapeau union

## UTILISATION :

- . Pour fluides courants compatibles
- . Température maxi de service Ts : 200°C pour 717  
180°C pour 716
- . Pression maxi de service Ps : 16 bars

## GAMME :

- Femelle/femelle clapet inox **Ref. 717** 1/4" au 2"
- Femelle/femelle clapet PTFE **Ref. 716** 1/4" au 2"

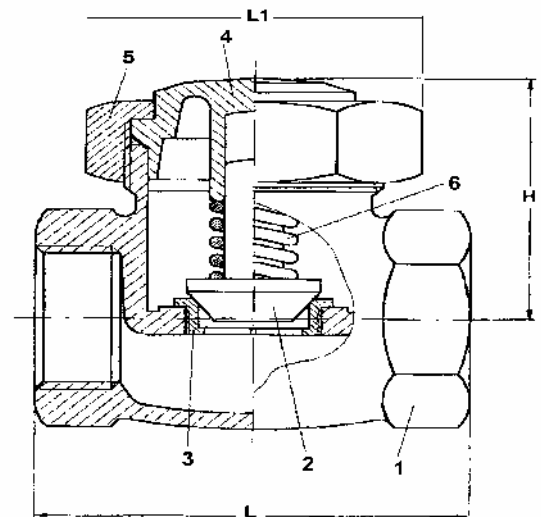


## CONSTRUCTION :

N°	DESIGNATION	MATERIAUX
1	Corps	Bronze ASTM B62
2	Clapet 717	Inox
3	Clapet 716	PTFE
3	Siège	Inox
4	Chapeau	Bronze ASTM B62
5	Ecrou	Bronze ASTM B62
6	Ressort	Inox

## DIMENSIONS :

Ref.	DN	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"
716/717	L	46	46	56	62	74	91	100	128
	H	30	30	35	45	50	60	65	80
	L1	28	28	32	44	50	60	64	79
	Poids	0,25	0,25	0,27	0,47	0,72	1,16	1,5	2,25



## NORMALISATIONS :

- . DIRECTIVE 97/23/CE : CE N° 0497 Catégorie de risque III

**PRECONISATIONS :** Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie.  
Il ne nous appartient pas 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