



CLAPETS YORK

DESCRIPTION

- Clapet de retenue toutes positions femelle-femelle

APPLICATION

- Services généraux - Tous fluides compatibles
- Traitement et distribution d'eau potable
- Chauffage ou climatisation
- Air comprimé



SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Corps	Laiton CW 617N matricé à chaud	EN 12165-98
Obturateur	Nylon	
Ressort	Acier inoxydable	AISI 302
Joint	NBR	

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Certification EN ISO 9001 : 2000
- ACS produit n° 18 ACC NY 088

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"	2" 1/2	3"	4"
PFA (Bar)	12	12	12	12	10	10	10	8	8	8

- Température de fonctionnement admissible : -20 °C à +100 °C
- Taraudage BSP ISO 228/1
- Pression minimum d'ouverture: 0,5 Bar