



# CLAPET DE NON RETOUR A BRIDES

FICHE PRODUIT

Réf : 540

## DESCRIPTION

- Clapet toutes positions
- Fermeture par ressort
- Faibles pertes de charge



## APPLICATION

- Adduction d'eau
- Pompage
- Air comprimé

## SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière
Corps, guide, obturateur	FONTE FT 25
Bague	Laiton OT 58
Ressort	Acier inox
Joint	Nitrile

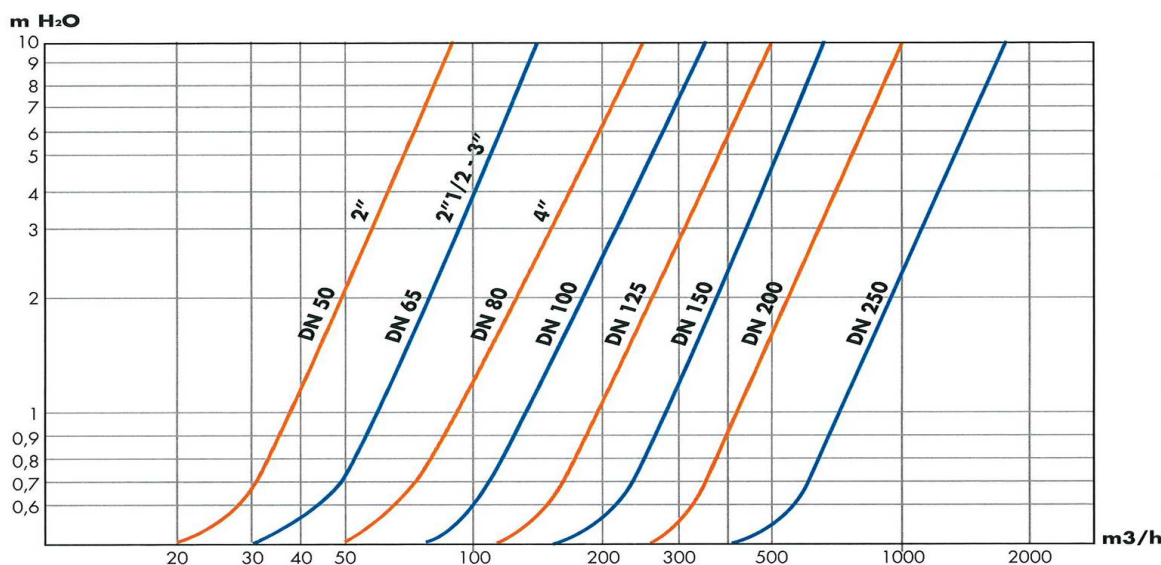
## CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Conforme à la directive PED 97/23/CE

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

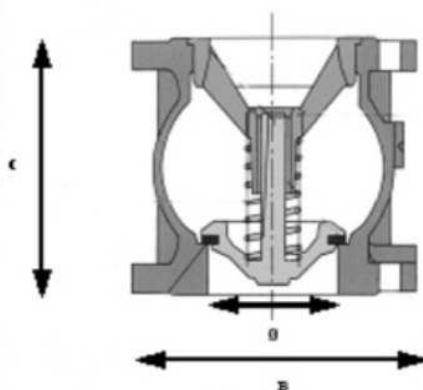
- Température de service : -10°C à + 100°C
- Pression de service : de 0.5 bar à 16 bars
- Raccordement : à brides ISO PN 16

## DIAGRAMME DE PERTES DE CHARGE (1m H<sub>2</sub>O = 0,098 bar).



Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Ø	B (mm)	C (mm)	Poids (kg/p)	Cdt
540 - 50	50	165	100	5.6	1
540 - 65	65	185	120	7.6	1
540 - 80	80	200	140	9.8	1
540 - 100	100	220	170	13.8	1
540 - 125	125	250	200	20.6	1
540 - 150	150	285	230	28.6	1
540 - 200	200	340	300	48.6	1
540 - 250	250	405	370	81.4	1

## Pression d'ouverture en Millibar

DN	50	65	80	100	125	150	200	250
⇩	382	316	280	318	180	165	165	204
↔	510	480	436	470	375	345	429	448
⇧	636	647	592	624	570	526	639	690

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.