



CLAPET À BRIDE FONTE PN16 + CRÉPINE



Corps en fonte, peinture époxy couleur bleue RAL 003 épaisseur 80 µ.

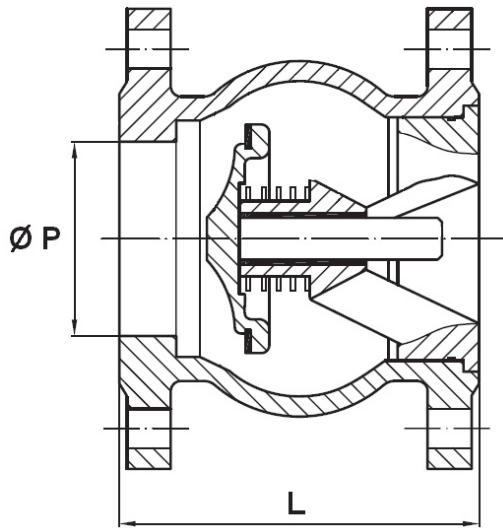
Ogive inox avec ressort. Crépine galva.

Pour réseaux d'adduction, de distribution et d'évacuation d'eau.

Température mini admissible Ts: -10°C. Température maxi admissible Ts: +110°C. Pression maxi admissible PN: 16 bars.

Certification ISO 9001.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- ➔ Dimensions: DN 40 au DN 300*
- ➔ Raccordement: A brides GN16
- ➔ Température Mini: - 10°C
- ➔ Température Maxi: + 110°C
- ➔ Pression Maxi: 16 Bars

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Ø P	56	65	81	105	125	150	200	250	300
L	100	120	135	165	200	231	288	354	395
Poids (Kg)	6	9	11	15.5	23.5	34.5	56.5	97.5	145.5

RÉFÉRENCES PRODUITS

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
CLAPET FTE + CREPINE DN50	30CARF5000H
CLAPET FTE + CREPINE DN 65	30CARF6500H
CLAPET FTE + CREPINE DN 80	30CARF8000H
CLAPET FTE + CREPINE DN 100 ☰	30CARF1000H
CLAPET FTE + CREPINE DN 125 ☰	30CARF1250H
CLAPET FTE + CREPINE DN 150 ☰	30CARF1500H
CLAPET FTE + CREPINE DN 200 ☰	30CARF2000H

* DN 300 sur demande