



CLAPET À BRIDE FONTE PN16 + CRÉPINE



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

Ogive inox avec ressort. Crépine galva.

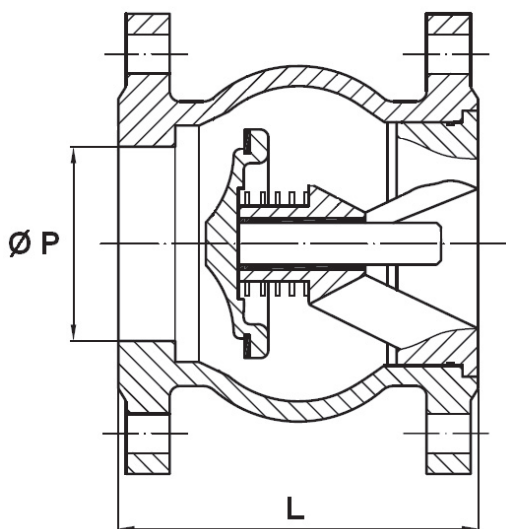
Pour réseaux d'adduction, de distribution et d'évacuation d'eau.

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 \square	30CARF1000H
CLAPET FTE + CREPINE DN 125 \square	30CARF1250H
CLAPET FTE + CREPINE DN 150 \square	30CARF1500H
CLAPET FTE + CREPINE DN 200 \square	30CARF2000H

* DN 300 sur demande