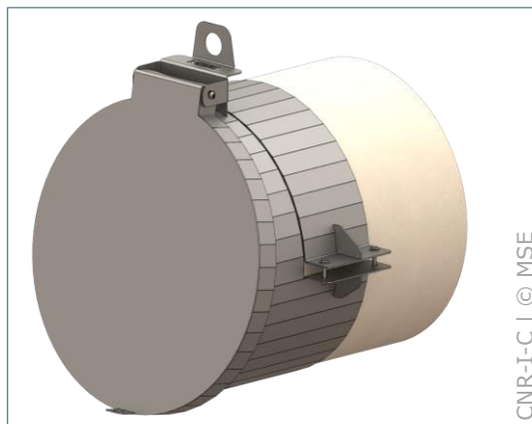




UTILISATION

Le CLAPET DE NON-RETOUR SUR CANALISATION est mis en place afin d'isoler la canalisation lorsque la circulation du fluide change de sens.

Il est installé sur tous réseaux d'eaux pluviales ou usées.



CNR-I-C | © MSE



CONSTRUCTION

Le battant et le corps sont en ACIER INOXYDABLE 304L avec joint d'étanchéité nitrile.

Le battant est légèrement incliné afin d'assurer l'étanchéité lors de sa fermeture.



INSTALLATION

Grace au collier de serrage, le clapet peut être installé directement sur une canalisation.

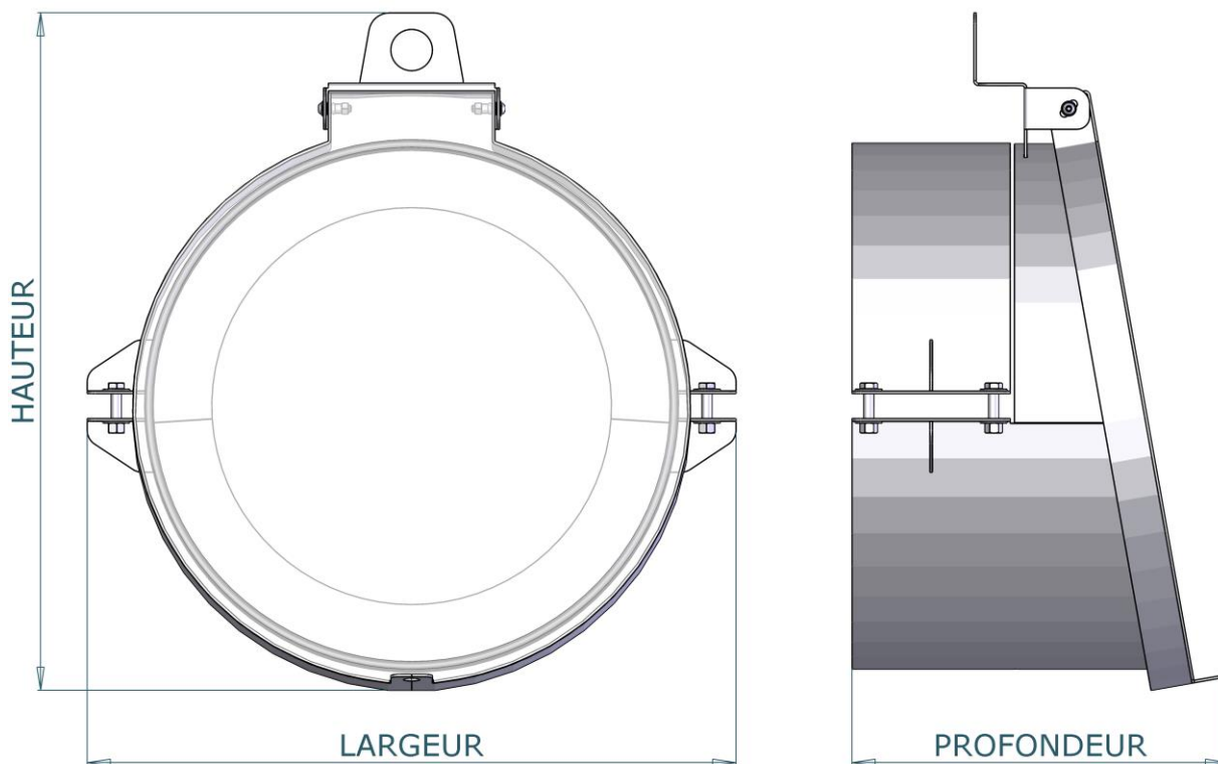
Du fait de l'installation sur une canalisation, il est très important de fournir la nature et le diamètre extérieur du tuyau employé.



OPTION

- Réalisation en inox 316L



DIMENSIONS


DN (mm)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Masse (kg)
160	370	330	315	7
200	410	370	320	9
250	460	420	325	10
315	530	485	330	13
400	615	570	435	21
500	720	670	445	26
600	820	770	455	31
800	1160	1200	650	90

Côtes pouvant varier en fonction de la nature de la canalisation