



- Filtration amont pour applications collectives ou industrielles.
- Débit adapté aux collectivités et industries : débit de 22 à 80 m³/h
- Finesse de filtration 25 à 300µm au choix selon la qualité d'eau
- Système de purge du filtre
- Tamis filtrant permanent et nettoyable

Filtration



CARACTERISTIQUES GENERALES

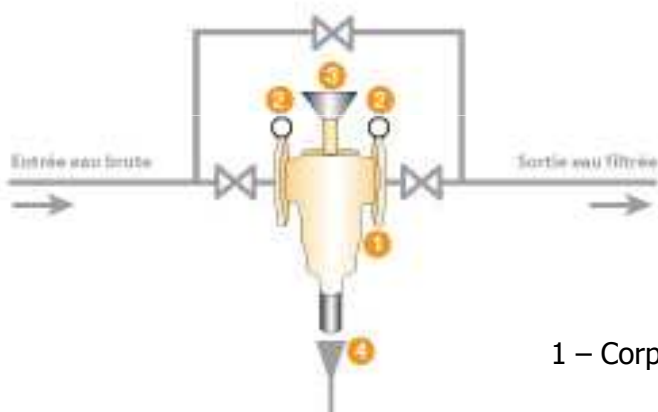
- Filtre à tamis permanent, finesse de filtration de 25 à 300 microns,
- Manomètres de contrôle
- Pression de service : de 2,5 à 10 bars
- Diamètre de 1" à 3"
- Fixation murale sur équerre de support
- Sachet de filtre tamis.



Filtre cintropur

Type	Diamètre de raccordement	Finesse de filtration	Pression nominale (PN)	Pression de service min/max
NW 25	E/S 1"	25 à 300µm	10 bars	2,5 / 10 bars
NW32	E/S 1'1/4	25 à 300µm	10 bars	2,5 / 10 bars
NW50	E/S 2"	25 à 300µm	10 bars	2,5 / 10 bars
NW62	E/S 2'1/2	25 à 300µm	10 bars	2,5 / 10 bars
NW75	E/S 3"	25 à 300µm	10 bars	2,5 / 10 bars

EXEMPLE DE RACCORDEMENT



- 1 – Corps de filtre
- 2 – Manomètres
- 4 – Purge (évacuation à l'égout)