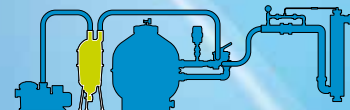


POLYVORTEX



Préfiltres centrifuges



Le polyvortex est un véritable "dépoussiéreur" d'eau. Il permet de diminuer l'entretien du filtre principal, dont le rinçage sera moins fréquent et ne nécessitera plus que quelques litres d'eau.

L'appareil fonctionne sur le principe de la filtration centrifuge. L'eau est envoyée sous pression dans de multiples "hydro cyclones" qui génèrent un important effet centrifuge. Les sédiments décantent au centre du tourbillon et s'accumulent dans un collecteur transparent nettoyé par simple purge. L'eau propre remonte pour suivre le trajet originel vers le filtre principal.

Le polyvortex se place directement derrière la pompe dont il utilise la pression pour créer les mini vortex. Le polyvortex consomme très peu d'eau et ne doit pas être alimenté en électricité.