



Information produit

- **Compteur d'eau monojet à grande échelle**

Le Flostar M a été développé dans le but de mesurer avec la plus grande précision la quantité d'eau distribuée dans les transactions commerciales.

L'équilibrage hydrodynamique des forces, le roulement à billes en métal dur breveté et l'utilisation de matériaux de haute qualité pour le boîtier garantissent une excellente stabilité de mesure.

Le Flostar M dépasse les exigences élevées de la classe métrologique C et se caractérise par de faibles valeurs de démarrage combinées à une sécurité élevée contre les surcharges.

La taille nominale DN150 se distingue par sa roue à ailettes semi-parabolique innovante, qui conduit à une stabilité de mesure encore plus grande.

Nr. article	Signe	Taille nominale (mm)	Raccordement	Pression de service	Longueur	Position d'installation	Température	Flux de surcharge	Flux continu	Plage de mesure	Fabricant
P116000022	Flostar-M	40	2"	16	300	Horizontal	40	20	25	R160	Itron
P116000018	Flostar-M	50	Flansch	16	300	Horizontal	40	31.25	25	R315	Itron