



ProduktHinweis

- **Einstrahl Grosswasserzähler**

Der Flostar M wurde mit der Zielsetzung entwickelt, im geschäftlichen Verkehr die abgegebene Wassermenge mit höchster Genauigkeit zu erfassen.

Der hydrodynamische Kräfteausgleich, die patentierte Hartmetall-Kugellagerung und die Verwendung besonders hochwertiger Gehäusematerialien gewährleisten eine hervorragende Messbeständigkeit.

Der Flostar M übertrifft die hohen Anforderungen der metrologischen Klasse C und zeichnet sich durch niedrige Anlaufwerte in Kombination mit hoher Überlastsicherheit aus.

Die Nenngröße DN150 zeichnet sich durch das innovative semiparabolische Flügelrad aus, welches zu einer noch größeren Messstabilität führt.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Nenngröße (DN) (mm)	Anschluss	Betriebsdruck	Baulänge	Einbaulage	Temperatur	Überlastungsdurchfluss	Dauerdurchfluss
P116000022	Flostar-M	40	2"	16	300	Horizontal	40	20	25
P116000018	Flostar-M	50	Flansch	16	300	Horizontal	40	31.25	25