

HydrocycloneFilter



InoxCyclone Sandseparatoren kommen bei sandhaltigem Wasser zum Einsatz.

Der Filter ist komplett aus Edelstahl gefertigt.

Der Sand wird durch das Schwerkraftprinzip vom Brunnenwasser getrennt und im Filter gesammelt.

Die Sammelkammer ist einfach durch Öffnen eines Hahnes zu reinigen.

Die Filter InoxCyclone Automatic entsprechen der Standardversion, sind jedoch mit einer automatischen Steuerung für die Reinigung ausgestattet.

PRODUKTVORTEILE

- einfache Installation
- Wartungsarm
- komplett aus Edelstahl

TECHNISCHE DATEN

	Anschluss	Durchfluss
InoxCyclone 100	3/4"	3–6 m ³ /h
InoxCyclone 200	1"	6–12 m ³ /h
InoxCyclone 240	1 1/4"	9–13 m ³ /h
InoxCyclone 300	1 1/2"	12–18 m ³ /h
InoxCyclone 420	2"	15–25 m ³ /h
InoxCyclone 830	3"	25–50 m ³ /h
InoxCyclone 1200	Flansch DN 100	50–72 m ³ /h
InoxCyclone 2600	Flansch DN 125	90–156 m ³ /h
InoxCyclone 3700	Flansch DN 150	138–222 m ³ /h
InoxCyclone 5500	Flansch DN 200	228–330 m ³ /h

HYDROCYCLONEFILTER AUTOMATISCH



Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
20110	12	InoxCyclone 100
20111	12	InoxCyclone 200
20112	12	InoxCyclone 240
20113	12	InoxCyclone 300
20114	12	InoxCyclone 420
20115	12	InoxCyclone 830
20172	12	InoxCyclone 1200
20173	12	InoxCyclone 2600
20174	12	InoxCyclone 3700
20175	12	InoxCyclone 5500

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
20176	12	InoxCyclone Automatic 300
20177	12	InoxCyclone Automatic 420