

IFCPL FILTER CARTRIDGE

Kenmerk: Groot filteroppervlak

TOEPASSINGEN

Ter vervanging van zakkenfilters waarbij een hogere capaciteit, langere standtijd en een hoger rendement gewenst is.

KENMERK

- Speciaal ontwerp met een extreem groot filteroppervlak en een verhoogd vuilhoudend vermogen.
- Filteroppervlak van 3.3 m² tot 9.8m² (afhankelijk van de lengte).
- Materiaal: Geplisseerd polypropyleen of glasvezel.

EIGENSCHAPPEN

- Verlaagde weerstand.
- Snelle en gemakkelijke vervanging.
- Lagere kosten door minder verbruik van filters.
- Hoog doorstroom debiet per element mogelijk



LENGTE TYPE	MAAT	MICRON MAAT						
		1	3	5	10	30	50	70
20	10"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40	20"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
60	30"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Lengte in inches : 20, 40 en 60

Filteroppervlak : 3.3 m², 6.5 m² en 9.8 m²

Micronmaat : 1, 3, 5, 10, 30, 50, 70

Eindkap : Met glasvezel versterkt polypropyleen

Buitendiameter : 6" / 152 mm

Binnendiameter : 3" / 76 mm

Max. operationele temp. : Polypropyleen 82 °C, glasvezel 121 °C

Max. operationeel drukverschil : Polypropyleen 4 bar, glasvezel 3.4 bar

Max. drukverschil bij reverse-flow : 2.4 bar

Pakking : Siliconen, EPDM, Viton of NBR

