

IF80 FILTERMAT

Kenmerk: Glasvezel filtermat

TOEPASSINGEN

- Voorfiltratie in filterinstallaties voor gasturbines.

VOORDELEN

- Sterk robuust ontwerp.
- Buitenstandaard maten leverbaar.

EIGENSCHAPPEN

- Filterklasse volgens ISO16890.
- Medium: glasvezel, progressieve opbouw.
- Aanbevolen eindweerstand: 250Pa.
- Max. continue temperatuur: 80 °C.
- Max. relatieve luchtvochtigheid: 100%.



TYPE	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	DIEPTE (C) MM	FILTERKLASSE ISO 16890	FILTERKLASSE EN779-2012	CAPACITEIT M3/H	AANVANGS- WEERSTAND
IF80 16x20x4	413	514	95	Coarse 40%	G2	1910	75pa
IF80 16x25x4	413	641	95	Coarse 40%	G2	2380	75pa
IF80 20x20x4	514	514	95	Coarse 40%	G2	2380	75pa
IF80 20x25x4	514	641	95	Coarse 40%	G2	2970	75pa
IF80 24x24x4	616	616	95	Coarse 40%	G2	3420	75pa