



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 |