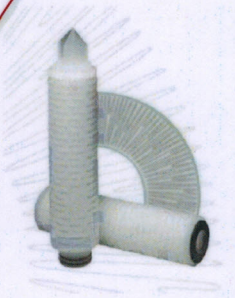


CARTUCCE DI MICROFILTRAZIONE 3M CUNO:

FILTRAZIONE DI CANTINA e PREFILTRAZIONE di IMBOTTIGLIAMENTO



Betafine XL

- Cartucce pieghettata in prolipropilene con grado di filtrazione assoluto (Betaratio 1.000 (99,95%) a 2,4 bar).
- Struttura plissettata di nuova concezione (Advanced PleatTecnology) che permette di utilizzare tutta la superficie disponibile della cartuccia con significativi aumenti di portata, accumulo di particolato e rigenerabilità.
- Area filtrante per modulo da 10": 0,5 m².
- Portata in acqua per modulo da 10" (100mbar a 25°C): BBXL 1,0um 27 L/min - BBXL 0,5um 18 L/min.
- Pressione differenziale max a 25°C: 4 bar equicorrente - 0,5 bar controcorrente (lavabile corrente e controcorrente).
- Temperatura massima sterilizzazione a vapore: 121°C.
- Temperatura massima sanitizzazione con acqua calda: 90°C.
- Rigenerazione chimica con idrossido di Na: fino al 4% (secondo indicazioni personale tecnico ed indicazioni d'uso).
- Rigenerazione chimica con perossido: fino al 2% (secondo indicazioni personale tecnico ed indicazioni d'uso).



Advanced Pleated
Tecnology



Conventional
Pleat Designs