



TOEPASSINGEN

Verwijdering van vaste deeltjes uit de gasstroom bij:

- Aardgas en LNG plants.
- Distributie van aardgas.
- Industrie.

EIGENSCHAPPEN

- Groot filteroppervlakte.
- Kwaliteitsconstructie.
- Corrosiebestendige hardware.
- Hoge chemische bestendigheid.

TYPE	FILTERMEDIUM	RENDEMENT	MICRON MAAT	MAX. TEMP.
TruGard™ PSFG-E	Geplisseerd polyester	99,98%	0.5, 1, 5, 10, 20, 50 µm	116 °C
TruGard™ PSFG-E	Geplisseerd glasvezel	99,98%	0.5, 1, 5, 10, 20, 50 µm	116 °C
TruGard™ PSFG-E	Geplisseerd polypropyleen	99,98%	0.5, 1, 5, 10, 20, 50 µm	82 °C
TruGard™ PSFG-E	Geplisseerd nylon	99,98%	0.5, 1, 5, 10, 20, 50 µm	149 °C
Peach® DynaSep™ PCHG	Peach® Polyester	99,98%	0.3, 0.5, 1.5, 10 µm	116 °C
Peach® DynaSep™ PCHG-PP	Peach® Polypropyleen	99,98%	0.3, 0.5, 1.5, 10 µm	82 °C
FibreSEP™ HTO	Diepte micro glasvezel	98%	1 µm	288 °C

*Peach® polypropyleen voor applicaties met sporen amine.