

**TOEPASSINGEN**

- Filtratie voor luchtinlaat van gasturbine

**VOORDELEN**

- Zeer groot filteroppervlak
- Groot stofhoudend vermogen
- Hoge filter efficiency

**EIGENSCHAPPEN**

- Rendement volgens EN-779-2012 F7-H10
- Medium: minipleat glasvezelpapier
- Kader: kunststof
- Afdichting: polyurethaan
- Afstandhouders: Hotmelt koord
- Aanbevolen eindweerstand: 450 pa
- Barstdruk: 6000 pa
- Max. temperatuur: 80 °C
- Max. relatieve vochtigheid: 100%

OMSCHRIJVING	BREEDTE (A) MM	HOOGTE (B) MM	DIKTE (C) MM	OPPERVL M <sup>2</sup>	KLASSE M3/U	DEBIET AANVANG	ΔP
Inter-V GT M6	592	592	292	19	M6	4250	98
Inter-V GT M6	287	592	292	9	M6	2125	98
Inter-V GT F7	592	592	292	19	F7	4250	114
Inter-V GT F7	287	592	292	9	F7	2125	114
Inter-V GT F8	592	592	292	19	F8	4250	126
Inter-V GT F8	287	592	292	9	F8	2125	126
Inter-V GT F9	592	592	292	19	F9	4250	170
Inter-V GT F9	287	592	292	9	F9	2125	170
Inter-V GT H10	592	592	292	19	H10	3400	170
Inter-V GT XL F7	592	592	440	32	F7	3400	70
Inter-V GT XL F8	592	592	440	32	F8	3400	85
Inter-V GT XL F9	592	592	440	32	F9	3400	95
Inter-V GT XL H10	592	592	440	32	H10	5000	160