

Absoluutfilter Fluidseal U16

TOEPASSINGEN

- Cleanroom toevoer- en retourlucht
- Aansluitkap en ventilatorfiltermodules

VOORDELEN

- Compact en lichtgewicht
- Eenvoudig te plaatsen en te vervangen
- Ieder filter wordt getest op lekken en geleverd met individueel testcertificaat
- Geïntegreerde groef gevuld met gel voor perfecte afdichting

EIGENSCHAPPEN

- Medium: Waterbestendig micro glasvezel
- Kader: Geëxtrudeerd geanodiseerd aluminium
- Aanbevolen eindweerstand: 500Pa
- Max. continue temperatuur: 70 gr. Celsius
- Max. relatieve vochtigheid: 100%



ARTIKEL NUMMER	BREEDTE MM.	LENGTE MM.	DIKTE MM.	DIKTE PLEAT PAKKET MM.	EN 1822	ISO 29463	DEBIET M3/U	AANVANGS- WEERSTAND	EFFICIËNTIE
	535	535	80	50	U16	ISO 65 U	460	170	99,99995%
	535	535	104	74	U16	ISO 65 U	460	130	99,99995%
	535	535	128	98	U16	ISO 65 U	460	95	99,99995%
	535	835	80	50	U16	ISO 65 U	725	170	99,99995%
	535	835	104	74	U16	ISO 65 U	725	130	99,99995%
	535	835	128	98	U16	ISO 65 U	725	95	99,99995%
	535	1135	80	50	U16	ISO 65 U	985	170	99,99995%
	535	1135	104	74	U16	ISO 65 U	985	130	99,99995%
	535	1135	128	98	U16	ISO 65 U	985	95	99,99995%
	610	610	80	50	U16	ISO 65 U	600	170	99,99995%
	610	610	104	74	U16	ISO 65 U	600	130	99,99995%
	610	610	128	98	U16	ISO 65 U	600	95	99,99995%
	610	915	80	50	U16	ISO 65 U	900	170	99,99995%
	610	915	104	74	U16	ISO 65 U	900	130	99,99995%
	610	915	128	98	U16	ISO 65 U	900	95	99,99995%
	610	1220	80	50	U16	ISO 65 U	1200	170	99,99995%
	610	1220	104	74	U16	ISO 65 U	1200	130	99,99995%
	610	1220	128	98	U16	ISO 65 U	1200	95	99,99995%

Afwijkende maten op aanvraag

ARTIKEL NUMMER	BREEDTE MM.	LENGTE MM.	DIKTE MM.	DIKTE PLEAT PAKKET MM.	EN 1822	ISO 29463	DEBIET M3/U	AANVANGS- WEERSTAND	EFFICIËNTIE
	1220	1220	80	50	U16	ISO 65 U	2400	170	99,99995%
	1220	1220	104	74	U16	ISO 65 U	2400	130	99,99995%
	1220	1220	128	98	U16	ISO 65 U	2400	95	99,99995%

Afwijkende maten op aanvraag