

Spezifikation

Materialbeschreibung	oleophobes Verbundmaterial aus ePTFE Membran und Nylon-Vlies frei von PFOA und PFOS
Farbe	Weiß
Mittlerer Luftdurchsatz	260 Liter pro Stunde je cm ² bei 70 mbar
Durchschnittliche Stärke	0,37 mm bei 35 mbar
Minimaler Wassereintrittsdruck	550 mbar
Mittlere Porengröße	1,5 µm
Temperaturbereich	-40 °C bis 110 °C
Oleophobizität (gemäß AATCC 118-1992)	Einstufung = 0 (auf einer Skala von 0 bis 8; 8 ist am ölabweisendsten)
IP Schutzklasse (gemäß IEC 529)	IP67

Außendurchmesser x Innendurchmesser [mm]	21,5 x 12,5
---	-------------

Artikelnummer	100198
----------------------	--------

Eine Vielzahl von Faktoren, die sich außerhalb der Kontrolle von Infiltec® befinden, können die Eignung des Produktes für sowie die Leistung des Produktes in bestimmten Anwendungen beeinflussen.

Da diese Faktoren nur der Anwender kennt, ist es wichtig, dass der Anwender das Produkt hinsichtlich der Fragen überprüft, ob es für den jeweiligen Zweck geeignet ist, und in welchem Maße es die Anforderungen des Anwenders erfüllt.