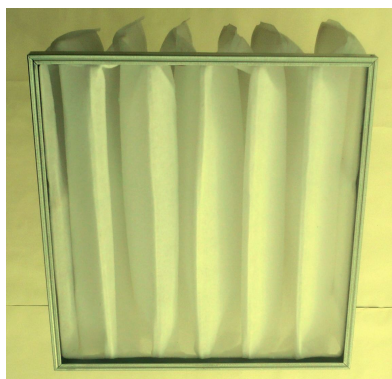


Taschenfilter ISO Coarse 80% (M5)



► Rahmenstärke: 25 mm (Standard) oder 20 mm

Filtertyp	Art.-Nr.	B / H / T mm	m ³ /h	Klasse nach ISO	Taschen	m ²
TF511-6-60-SM (SK)	51130	592 / 592 / 600	3400	Coarse 80% (M5)	6	4,4
TF534-5-60-SM (SK)	53430	490 / 592 / 600	2850	Coarse 80% (M5)	5	3,6
TF512-3-60-SM (SK)	51230	287 / 592 / 600	1700	Coarse 80% (M5)	3	2,2
TF521-6-60-SM (SK)	52130	592 / 287 / 600	1700	Coarse 80% (M5)	6	2,2
TF514-3-60-SM (SK)	51430	287 / 287 / 600	850	Coarse 80% (M5)	3	1,1

► Weitere Abmessungen und Taschenanzahlen auf Anfrage

Technische Daten:

Druckdifferenz: 50 Pa bei o.g. Nennvolumenstrom (m³/h)
Filterklasse: ISO 16890 (ehem. M5 nach EN 779:2012)
Temperatur: max. 70 °C
Rel. Feuchte: 100 %
Filtermedium: Synthetikfaser (S)
Filterrahmen: Metall, verz. (M) oder Kunststoff (K)