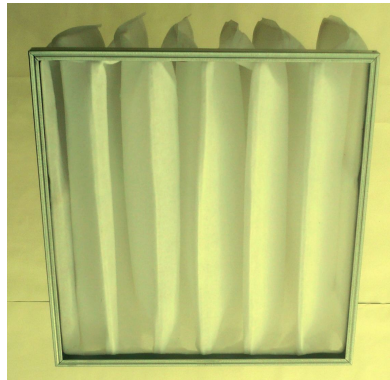


Taschenfilter ISO Coarse 50% (G3)



► Rahmenstärke: 25 mm (Standard) oder 20 mm

Filtertyp	Art.-Nr.	B / H / T mm	m ³ /h	Klasse nach ISO	Taschen	m ²
TG311-6-36-SM (SK)	31140	592 / 592 / 360	3400	Coarse 50% (G3)	6	2,6
TG334-5-36-SM (SK)	33440	490 / 592 / 360	2850	Coarse 50% (G3)	5	2,2
TG312-3-36-SM (SK)	31240	287 / 592 / 360	1700	Coarse 50% (G3)	3	1,3
TG321-6-36-SM (SK)	32140	592 / 287 / 360	1700	Coarse 50% (G3)	6	1,3
TG314-3-36-SM (SK)	31440	287 / 287 / 360	850	Coarse 50% (G3)	3	0,7

► Weitere Abmessungen und Taschenanzahlen auf Anfrage

Technische Daten:

Druckdifferenz: 35 Pa bei o.g. Nennvolumenstrom (m³/h)
Filterklasse: ISO 16890 (ehem. G3 nach EN 779:2012)
Temperatur: max. 70 °C
Rel. Feuchte: 100 %
Filtermedium: Synthetikfaser (S)
Filterrahmen: Metall, verz. (M) oder Kunststoff (K)