

## Taschenfilter ISO ePM2,5 65% (F7)



► Rahmenstärke: 25 mm (Standard) oder 20 mm

Filtertyp	Art.-Nr.	B / H / T mm	m <sup>3</sup> /h	Klasse nach ISO	Taschen	m <sup>2</sup>
TF711-8-60-SM (SK)	71130	592 / 592 / 600	3400	ePM2,5 65% (F7)	8	5,8
TF734-6-60-SM (SK)	73430	490 / 592 / 600	2850	ePM2,5 65% (F7)	6	4,4
TF712-4-60-SM (SK)	71230	287 / 592 / 600	1700	ePM2,5 65% (F7)	4	2,9
TF721-6-60-SM (SK)	72130	592 / 287 / 600	1700	ePM2,5 65% (F7)	8	2,9
TF714-3-60-SM (SK)	71430	287 / 287 / 600	850	ePM2,5 65% (F7)	4	1,5

► Weitere Abmessungen und Taschenanzahlen auf Anfrage

### Technische Daten:

**Druckdifferenz:** 105 Pa bei o.g. Nennvolumenstrom (m<sup>3</sup>/h)  
**Filterklasse:** ISO 16890 (ehem. F7 nach EN 779:2012)  
**Temperatur:** max. 70 °C  
**Rel. Feuchte:** 100 %  
**Filtermedium:** Synthetikfaser (S)  
**Filterrahmen:** Metall, verz. (M) oder Kunststoff (K)