



Filterone

průmyslové filtry, filtrace & doplňky

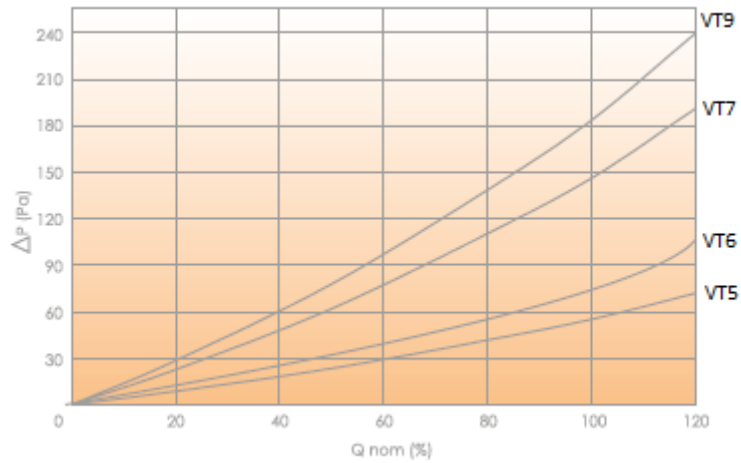
Technický list: VT5-VT6-VT7-VT9
Technical data sheet: VT5-VT6-VT7-VT9



Filtrační médium: Filter media composition:	Skelné vlákno Glass micro fiber
Materiál rámu: Frame material:	Pozinkovaný plech Galvanized sheet
Max. pracovní teplota: Max. working temperature:	300°C
Max. pracovní R.H. : Max. working R.H.:	90%
Průměrná účinnost: Average efficiency:	VT5=55% VT6=65% VT7=85% VT9=95%
Klasifikace (EN 779:2012): Classification (EN 779:2012):	VT5=M5 VT6=M6 VT7=F7 VT9=F9
Ohnivzdornost: Flame resistance:	2 (U.L.)
Regenerace: Regeneration:	Ne No

Filter One CZ s.r.o.
Krnovská 233/133
747 07 Opava
Czech Republic

T: +420 553 654 295
F: +420 553 654 295
E: info@filterone.cz



APLIKACE:

- **Filtrace v lakovnách a lakovacích pecích.**
- **Před filtrace a hlavní filtrace v teplotách až do 300°C.**

APPLICATIONS:

- **Spray booths and paint oven filtration.**
- **Pre-filtration and main filtration with temperature up to 300°C**

Filter One CZ s.r.o.
 Krnovská 233/133
 747 07 Opava
 Czech Republic

T: +420 553 654 295
 F: +420 553 654 295
 E: info@filterone.cz