

# Filtr kieszeniowy

## Dane techniczne

<b>Budowa filtra</b>	<b>materiał- 100% włókno poliestrowo polipropylenowe ramka- blacha ocynkowana, tworzywo sztuczne</b>			
<b>Wymiary standardowe ramek</b>	592 x 592; 490 x 592; 287 x 592; 287 x 287			
<b>Typ (nr x ilość kieszeni x dł. kieszeni)</b>	6 x 25"	8 x 25"	8 x 25"	9 x 27"
<b>Głębokość (mm)</b>	635	635	635	700
<b>Klasa EN 779</b>	F5	F6	F7	F8
<b>Skuteczność (%)</b>	50-55	60-65	80-85	90-95
<b>Maksymalna temperatura pracy (°C)</b>	65	65	65	65
<b>Początkowa różnica ciśnienia (Pa)</b>	50	60	85	165
<b>Końcowa różnica ciśnienia (Pa)</b>	450	450	450	450
<b>Średnia prędkość napływowa (m/s)</b>	2.5	2.5	2.5	2.5

BODIM zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej, w każdym momencie bez wcześniejszego powiadomienia, wynikających z ciągłego udoskonalania naszych produktów