

UltraCoil



Wymiary: filtry produkowane są we wszystkich wymiarach, aby pasowały do różnych typów urządzeń.

Budowa: włóknina filtracyjna obszyta na drucie ze stali ocynkowanej. Opcjonalnie filtr może być umieszczony na drucie ze stali nierdzewnej; być wyposażony w ramkę zewnętrzną lub być tak wygięty, aby pasował do specyficznej budowy.

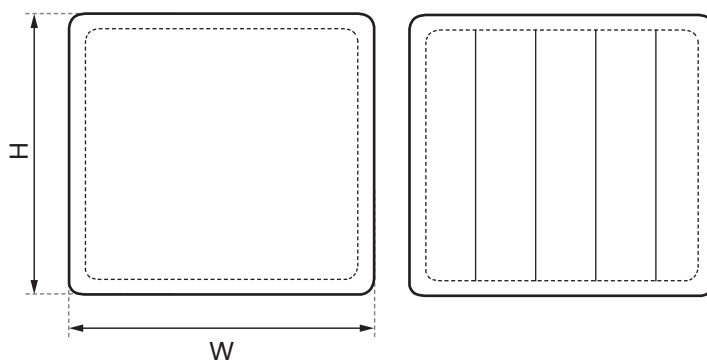
Istnieje też możliwość zamawiania ramki i wymiennego rękawa.

Zastosowanie: filtry UltraCoil stosowane są do filtracji wstępnej powietrza oraz jako jedyny stopień filtracji np. w klimakonwektorach.

Klasa filtracji, opór, przepustowość: zależna jest od użytego materiału filtracyjnego

* Opór końcowy eksploatacyjny filtrów należy sprawdzać w dokumentacji technicznej lub skonsultować z producentem eksploatowanych urządzeń.

* Niniejsza specyfikacja ma charakter wyłącznie informacyjny. Wszystkie podane parametry techniczne mogą odbiegać od wartości rzeczywistych w granicach tolerancji $\pm 10\%$. Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki doboru filtrów w niestandardowych rozmiarach, opartego wyłącznie na samodzielnych obliczeniach użytkownika.



wymienne rękawy



ramka

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