

FILTRY SAMOCZYSZCZĄCE

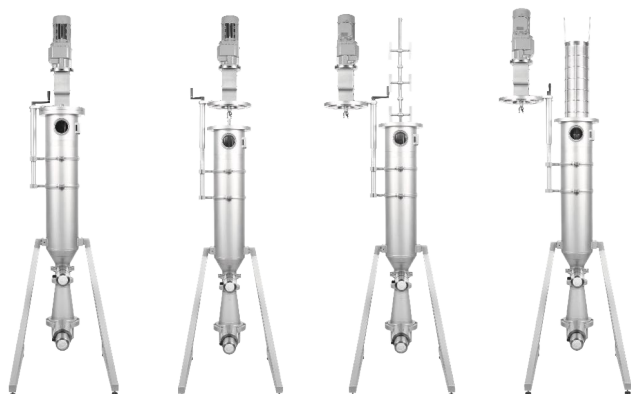
ze zgarniaczem
ROTACYJNYM lub TŁOKOWYM

przemysłowe i spożywcze

**zanim kupisz -
PRZETESTUJ**
dostępne filtry testowe



- system automatyczny, bezobsługowy,
- ciągła praca, bez przerw na czyszczenie,
- rozwiązania na ciała stałe miękkie i twarde,
- budowa modułowa - możliwość wymiany podzespołów,
- ledwie minimalna utrata produktu,
- możliwe różne uszczelnienia,
- wykonanie zgodne z PED 97/23/EC,
- wykonanie spożywcze zgodne z EC 1935/2004, FDA i EHEDG,
- możliwe wykonanie z płaszczem grzewczym,
- dla cieczy o lepkości dynamicznej do 60.000 cP,
- zasilanie pneumatyczne lub elektryczne,
- możliwość mycia w systemie CIP,
- temperatury do 350°C,
- możliwe wykonania ATEX,
- zgarniacz tłokowy lub rotacyjny,
- filtracja od 30µm do 3mm.



HIFLUX - odfiltrujemy Twoje problemy...

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR:

FILTRY SAMOCZYSZĄCE

ze zgarniaczem
ROTACYJNYM lub TŁOKOWYM

przemysłowe i spożywcze

ZAKRESY WYDAJNOŚCI:



HIGIENICZNE I PRZEMYSŁOWE

PRZEMYSŁOWE

M, ME	MLR, ML, MLE	LR, L, LE	XLR, XL, XLE	XXLR, XXL, XXLE	VLR	LVLR
27 m ³ /h	47 m ³ /h	66 m ³ /h	110 m ³ /h	243 m ³ /h	970 m ³ /h	2 000 m ³ /h
DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 150	DN 350	DN 500
860 cm ²	1 500 cm ²	2 175 cm ²	3 300 cm ²	4 840 cm ²	14 400 cm ²	28 250 cm ²

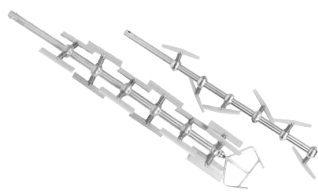
przepływ maksymalny przyłącza powierzchni filtrująca

TYPOWE OPCJE:

wejścia/wyjścia
różne warianty, rozmiary



zgarniacze
ramiona pojedyncze, podwójne lub poczwórne; w ułożeniu pionowym lub skośnym



podnośniki głowicy
dla łatwej i wygodnej wymiany wkładu filtracyjnego



nogi
różne warianty nóg lub mocowania do podłoża



śluzę drenażowe
podwójne zawory drenażowe dla większej efektywności i mniejszych strat



sterowniki
kontrola poprzez analizę ciśnienia lub czasowo



przyłącza drenażowe
dowolne zawory drenażowe pasujące do dalszego procesu



odpowietzniki
skuteczne usuwanie powietrza z góry filtra



układy przewoźne
zestawy mobilne: pompa z filtrem



placze grzewcze
dwuwarstwowe ścianki dla utrzymania temperatury cieczy



HIFLUX - odfiltrujemy Twoje problemy...

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR:

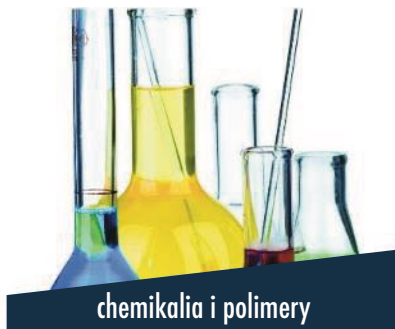
FILTRY SAMOCZYSZCZĄCE

typowe
ZASTOSOWANIA

przemysłowe i spożywcze



napoje



chemikalia i polimery



mleczarstwo



farmaceutyki



produkty do recyklingu



woda procesowa



tłuszcze, oleje



produkty spożywcze



farby, lakiery, powłoki

zagęszczacze - żywność dla dzieci - karmel - serwatka serowa - serki kremowe - solanka - gęstwa serowa - ser topiony - drożdże - jajka - karma dla zwierząt - jogurt - czekolada - miód - cukier - ryby - piwo - soki warzywne i owocowe - kawa - woda płuczająca - woda chłodząca i lodowa - wymienniki ciepła - środki myjące CIP - ochrona filtrów membranowych - jedzenie wegańskie - słodkie mleko skondensowane - ketchup i sosy - lody - masło - rzeźnie - mleko - napoje roślinne

chemikalia i polimery - farmaceutyki - produkty recyklingu - tłuszcze i oleje - farby, lakiery i powłoki - woda procesowa - płynne chemikalia - rozpuszczalniki - agrochemia - silikony - parafiny - woda z płuczki - lateks - uszczelniacze - chemia baterii i akumulatorów - monomery i polimery - kleje i spoiwa - dodatki - oleje smażalnicze - oleje rybne - paliwa olejowe lekkie i ciężkie - bio-paliwa - oleje roślinne - tłuszcze zwierzęce - oleje zużyte - wymienniki ciepła - biomasa - tłuszcze - tworzywa sztuczne - oleje - wyciągi ziołowe - perfumy - szampony - gumy - liquidy - kosmetyki - kleje - farby - lakiery - tusze - zabezpieczenie dysz i dozowników - powłoki - żywice - spoiwa - woski

HIFLUX - odfiltrujemy Twoje problemy...

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR:



ul. Kolibrów 4, 02-818 Warszawa
tel.: (+48) 22 - 549 79 40
pompy@pompy.pl | www.pompy.pl

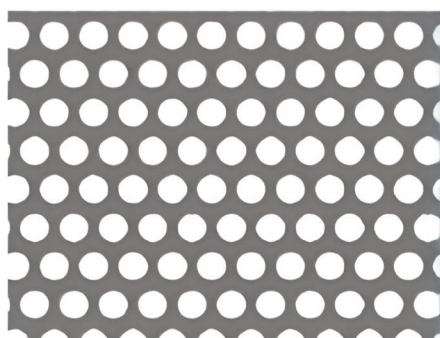
FILTRY SAMOCZYSZĄCE

WKŁADY FILTRACYJNE

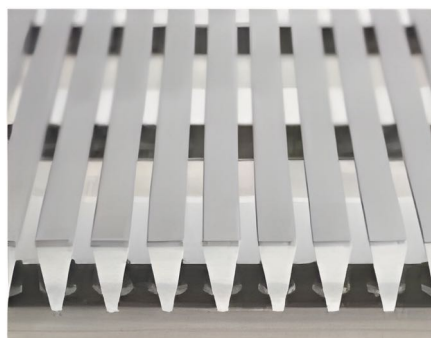
przemysłowe i spożywcze

otwory *)	perforowane	lamelkowe	laserowe
10 μ m		6 bar	
15 μ m		6 bar	
30 μ m		6 bar	3, 5 lub 7 bar
35 μ m			3, 5 lub 7 bar
50 μ m		6 bar	3, 5 lub 7 bar
100 μ m		6 bar	3, 5 lub 7 bar
150 μ m		6 bar	3, 5 lub 7 bar
200 μ m		6 bar	3, 5 lub 7 bar
300 μ m		6 bar	3, 5 lub 7 bar
500 μ m	3, 5 lub 7 bar	6 bar	
1000 μ m	3, 5 lub 7 bar	6 bar	
2000 μ m	3, 5 lub 7 bar	6 bar	

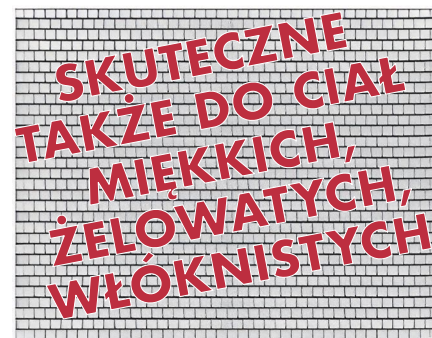
*) inne warianty / rozmiary dostępne na życzenie



Blacha perforowana

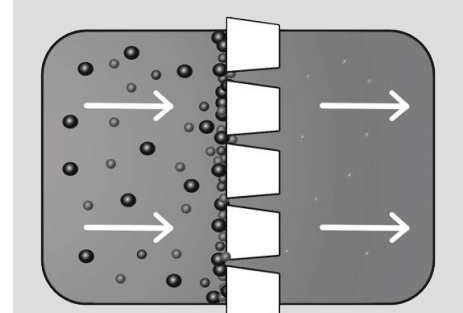
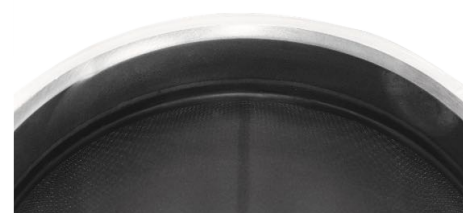
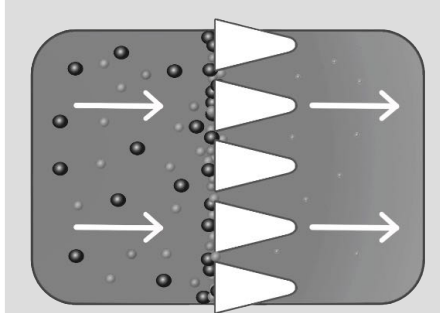
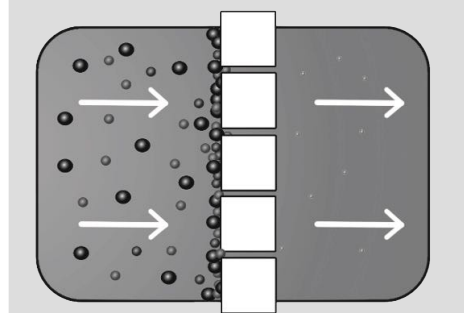


Lamelkowe



Otwory laserowe

**SKUTECZNE
TAKŻE DO CIAŁ
MIĘKKICH,
ŻELOWATYCH,
WŁÓKNISTYCH**



HIFLUX - odfiltrujemy Twoje problemy...

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR: