

# KARTA TECHNICZNA

WKŁADY PLISOWANE Z  
POLIPROPYLENU POLYVAL



# KARTA TECHNICZNA



## PENTAIR WKŁADY PLISOWANE Z POLIPROYLENU POLYVAL

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Nominalna wartość temperatury: 4.4 - 62.8°C
- Media filtra: polipropylem
- Rdzeń środkowy: polipropylem
- Wydajność: do 98% (Polyval HE)
- Zastosowania:
  - filtracja wody miejskiej lub z odwiertów
  - Filtracja wody przemysłowej, aby chronić wrażliwy sprzęt i produkty
  - Filtracja wody zasilającej kocioł
  - Filtracja wody ponownie użytej
  - Filtracja chemiczna



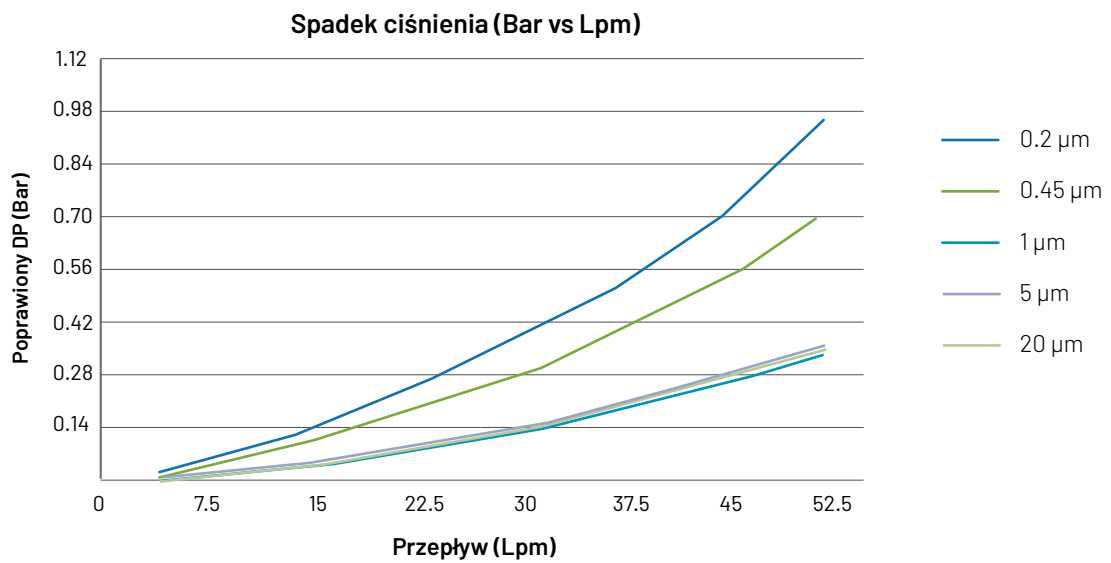
### SPECYFIKACJA PRODUKTU

Rodzina	Model*	Długość
Polyval	PLX-9N	228 mm
	PLX-10N	254 mm
	PLX-20N	508 mm
	PLX-30N	762 mm
	PLX-40N	1016 mm
Polyval HE (wysoka wydajność)	PX-10N	254 mm
	PX-20N	508 mm

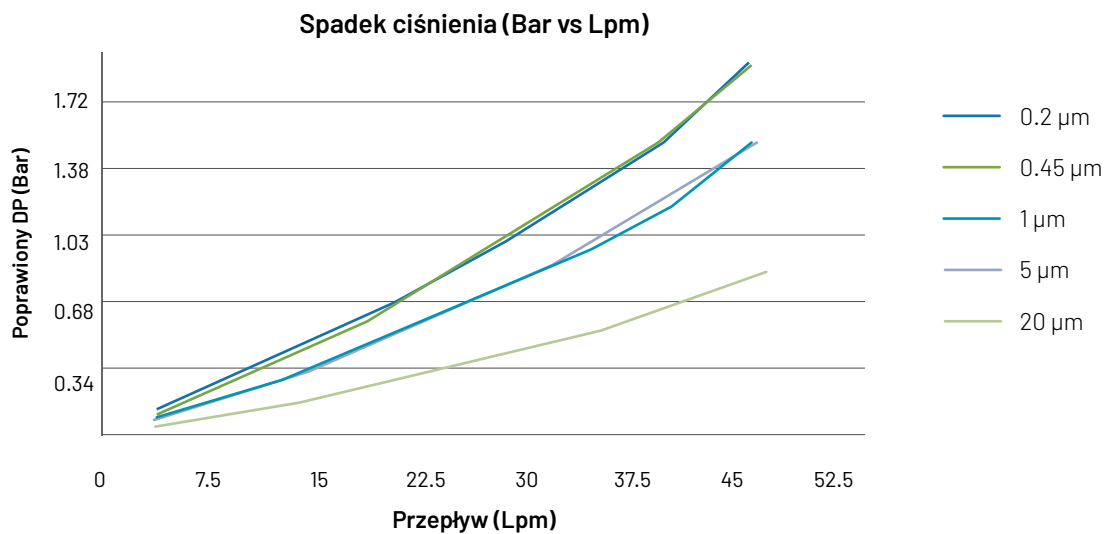
\* X = wartość mikronów: dostępne 0.2, 0.45, 1, 5 i 20 μ

## CECHY WYDAJNOŚCI – SPADEK CIŚNIENIA A PRZEPŁYW\*

### SERIA POLYVAL 10"



### SERIA POLYVAL HE 10"



\* W oparciu o testy wewnętrzne

[www.pentairaqueurope.com](http://www.pentairaqueurope.com)