

DATEN- BLATT

POLYVAL
POLYPROPYLENFALTEN-
FILTERKARTUSCHEN



DATENBLATT



PENTAIR POLYVAL POLYPROPYLEN- FALTENFILTERKARTUSCHEN

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Temperaturbereich: 4.4–62.8 °C
- Filtermedien: Polypropylen
- Zentralkern: Polypropylen
- Wirkungsgrad: bis zu 98% (Polyval HE)
- Anwendungen:
 - Kommunale oder Bohrlochwasserfiltration
 - Prozesswasserfiltration zum Schutz von empfindlichen Produktionsgeräten und Produkten
 - Kesselzulaufwasserfiltration
 - Filtration von wiederverwendetem Wasser
 - Chemische Filtration



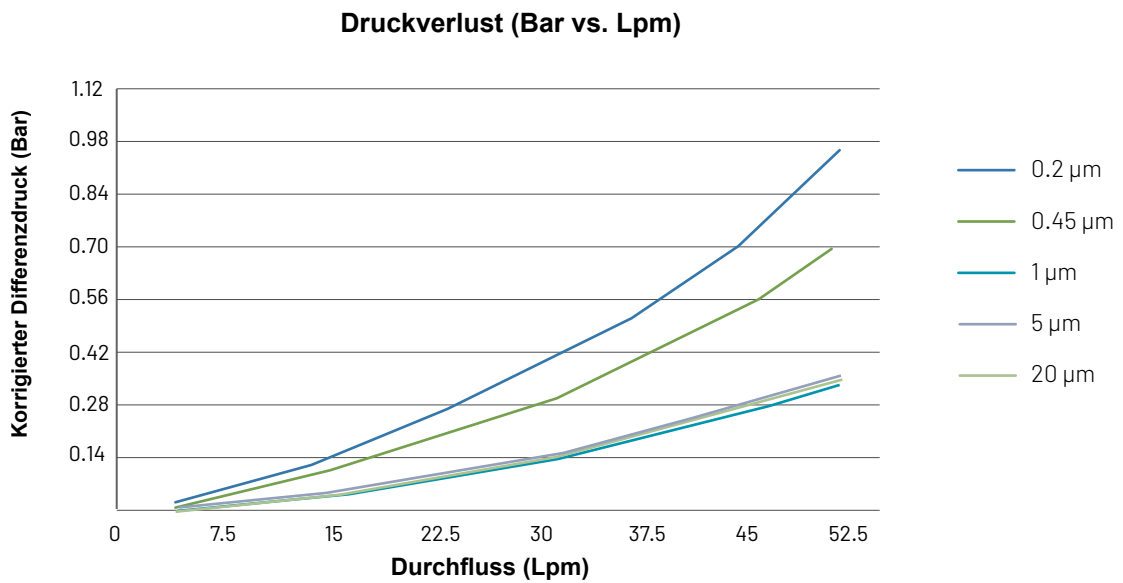
PRODUKTKENNDATEN

Familie	Modell*	Länge
Polyval	PLX-9N	228 mm
	PLX-10N	254 mm
	PLX-20N	508 mm
	PLX-30N	762 mm
	PLX-40N	1016 mm
Polyval HE (Hoher Wirkungsgrad)	PX-10N	254 mm
	PX-20N	508 mm

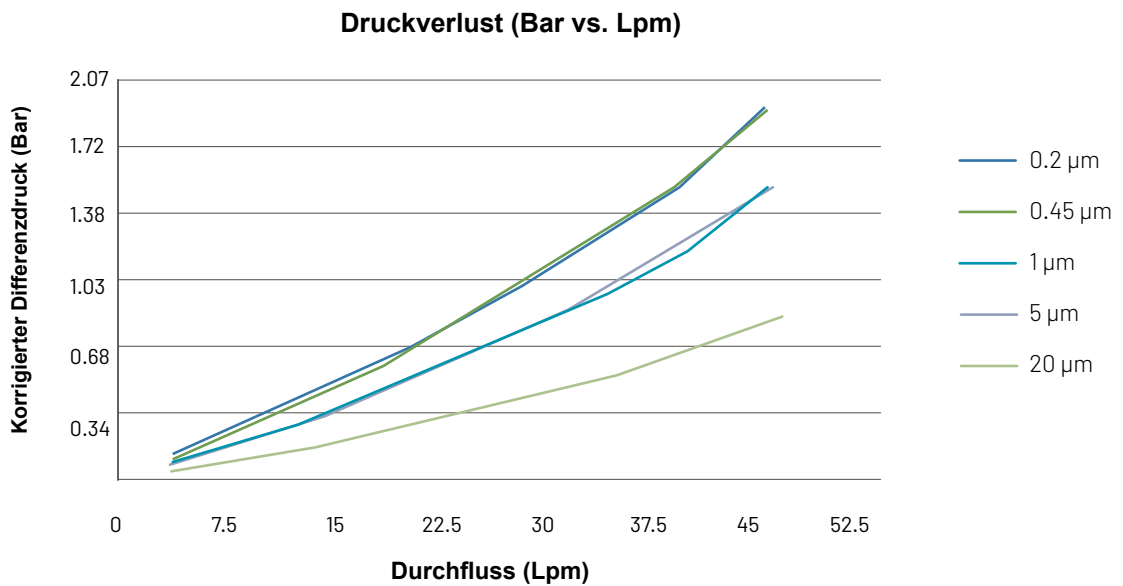
* X = Filterfeinheit: 0.2; 0.45; 1; 5 und 20 µm verfügbar

LEISTUNGSKENNZEICHEN - DRUCKVERLUST ÜBER DURCHFLUSS*

SERIE POLYVAL 10"



SERIE POLYVAL HE 10"



* Basiert auf internen Tests

www.pentairaqueurope.com