

# FICHA TÉCNICA

CARTUCHOS PLISADOS  
DE POLIPROPILENO  
POLYVAL



# FICHA TÉCNICA



## PENTAIR CARTUCHOS PLISADOS DE POLIPROPILENO POLYVAL

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Temperatura de uso: 4.4 - 62.8 °C
- Media: Polipropileno
- Núcleo central: Polipropileno
- Eficiencia: hasta el 98% (Polyval HE)
- Aplicaciones:
  - Filtración de aguas públicas o pozos
  - Proceso de filtración de agua para proteger los productos y el equipo de producción sensible
  - Filtración de agua de alimentación de calderas
  - Filtración de agua regenerada
  - Filtración química



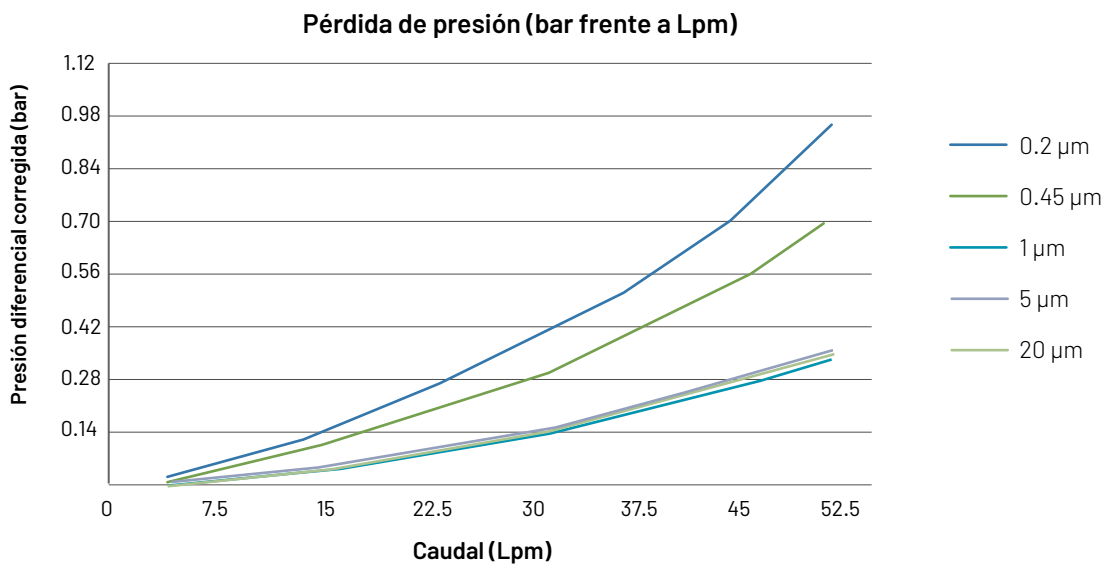
### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Familia	Modelo*	Longitud
Polyval	PLX-9N	228 mm
	PLX-10N	254 mm
	PLX-20N	508 mm
	PLX-30N	762 mm
	PLX-40N	1016 mm
Polyval HE (alta eficiencia)	PX-10N	254 mm
	PX-20N	508 mm

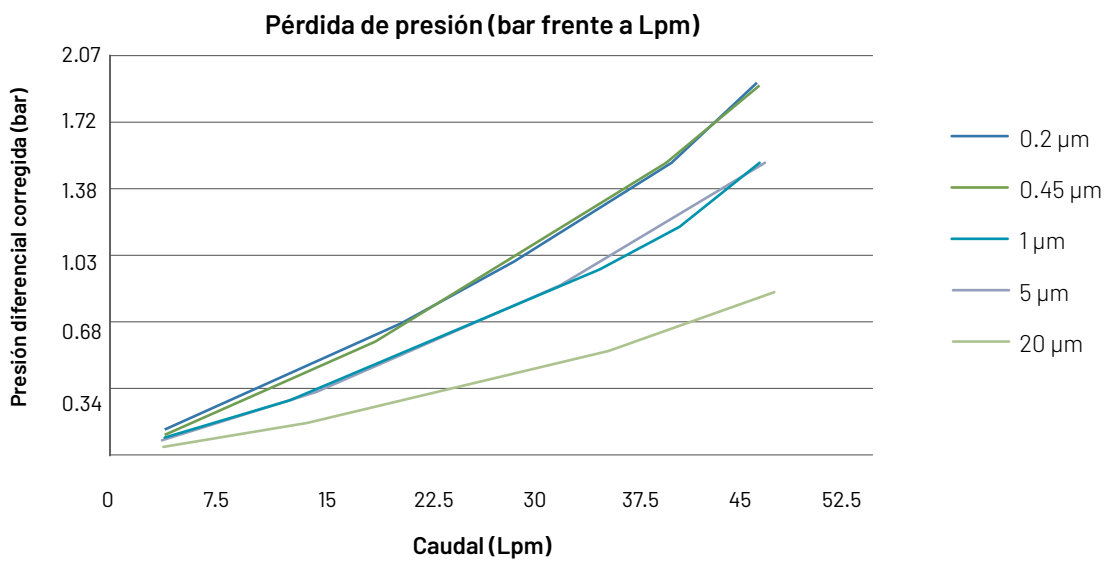
\* X = límite de filtración nominal (micras): disponibles en 0.2, 0.45, 1, 5 y 20 µ

## CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO: PÉRDIDA DE PRESIÓN FRENTE A CAUDAL\*

### SERIE POLYVAL DE 10"



### SERIE POLYVAL HE DE 10"



\*Basado en ensayos internos

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