

# DATEN- BLATT

WICKELTIEFENFILTER-  
KARTUSCHEN



# DATENBLATT



## PENTAIR WICKELTIEFENFILTER- KARTUSCHEN

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Artikel	Max. Temperatur	Filtermedien	Zentralkern
SWP-Serie	82.2°C	Polypropylen	Polypropylen
WWP-Serie	62.8°C	Polypropylen gewaschen	Polypropylen
WF-Serie	62.8°C	Polypropylen fibrilliert	Polypropylen
WC-Serie	79.4°C	Baumwolle	Edelstahl



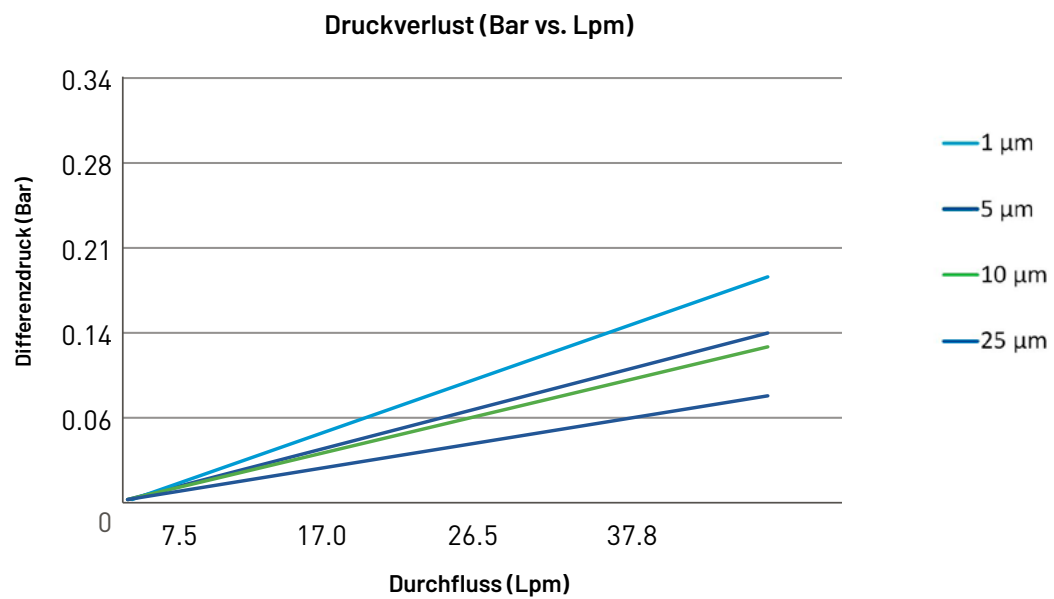
### PRODUKTKENNDATEN

Familie	Modell*	Maximale Abmessungen (Durchmesser x H)
SWP-Serie	SWPXP10	63.5 mm x 254 mm
	SWPXP20	63.5 mm x 508 mm
	SWPXP30	63.5 mm x 762 mm
	SWPXP40	63.5 mm x 1016 mm
	BSWPXP10	114 mm x 254 mm
	BSWPXP10	114 mm x 508 mm
WWP-Serie	WWPXP10	50.8 mm x 254 mm
	WWPXP20	50.8 mm x 508 mm
WF-Serie	WFXP10	50.8 mm x 254 mm
	WFXP20	50.8 mm x 508 mm
	WFXP9.8BB	101.6 mm x 254 mm
	WFXP20BB	101.6 mm x 508 mm
WC-Serie	WCXS10	50.8 mm x 254 mm
	WCXS20	50.8 mm x 508 mm
	WCXS30	50.8 mm x 762 mm
	WCXS40	50.8 mm x 1016 mm

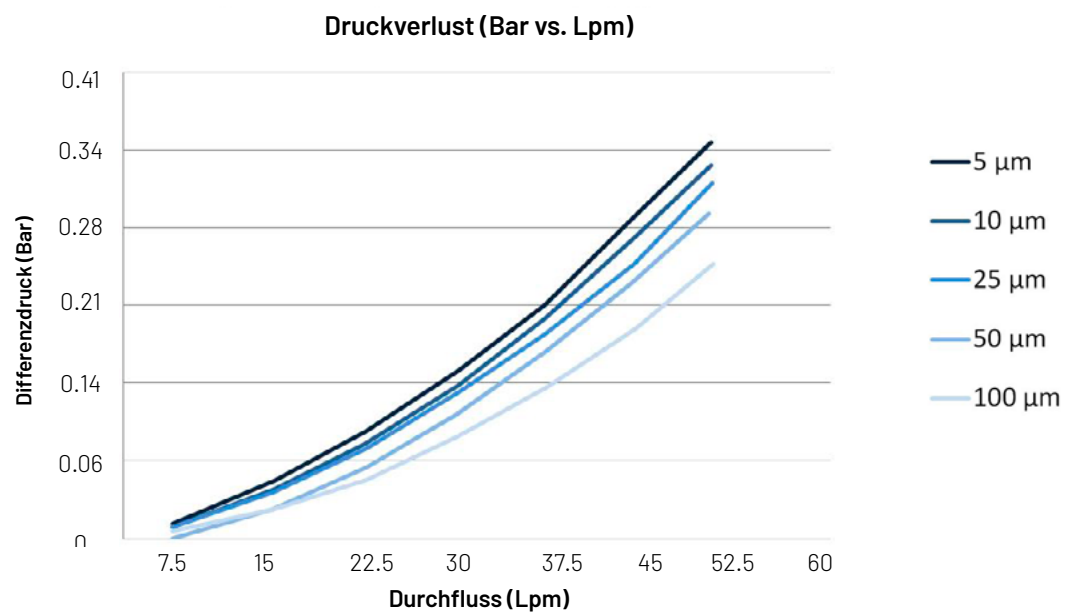
\*X = Filterfeinheit:      • SWP-Serie: erhältlich mit 1, 5, 10 und 25 µm      • WF-Serie: erhältlich mit 5, 10, 25, 50 und 100 µm  
    • WWP-Serie: erhältlich mit 5, 10, 25, 50 und 100 µm      • WC-Serie: erhältlich mit 5, 10, 25, 50 und 100 µm

## LEISTUNGSKENNDATEN – DRUCKVERLUST VGL. MIT DURCHFLUSS\*

### SWP-SERIE 10"



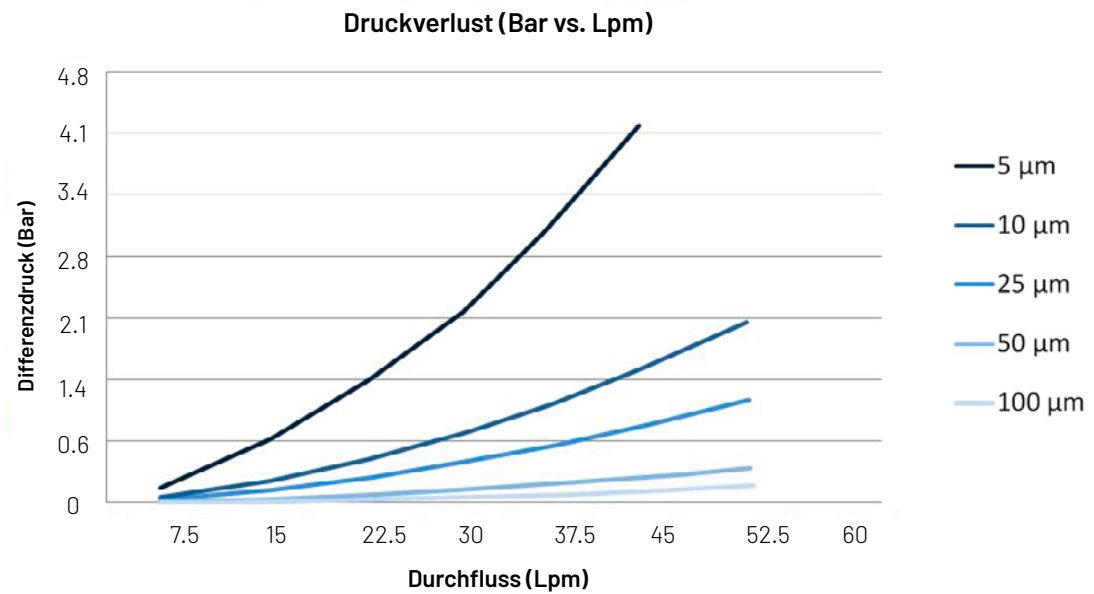
### WWP-SERIE 10"



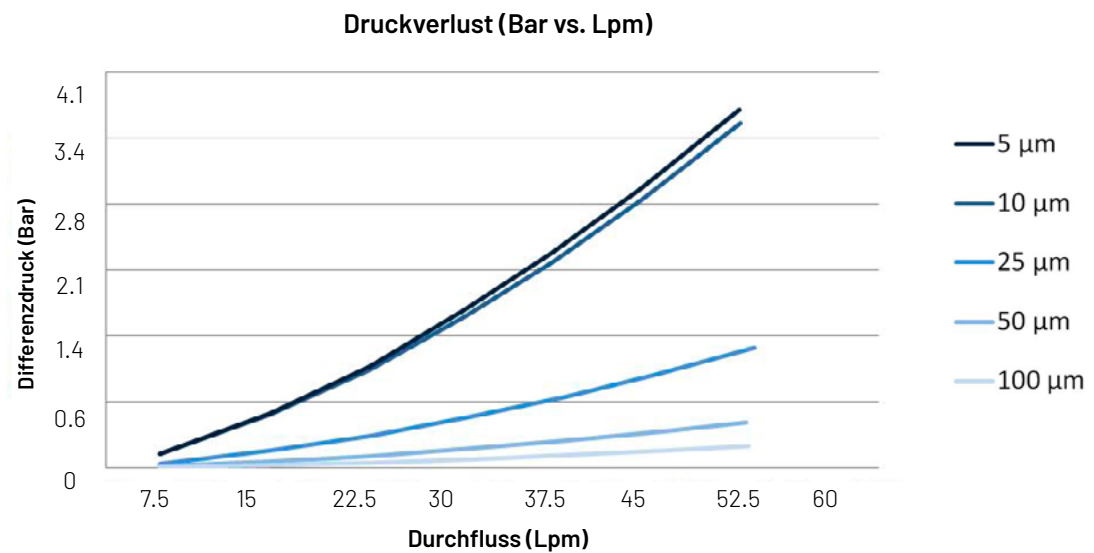
\* Basiert auf internen Tests

## LEISTUNGSKENNDATEN – DRUCKVERLUST VGL. MIT DURCHFLUSS\*

### WF-SERIE 10"



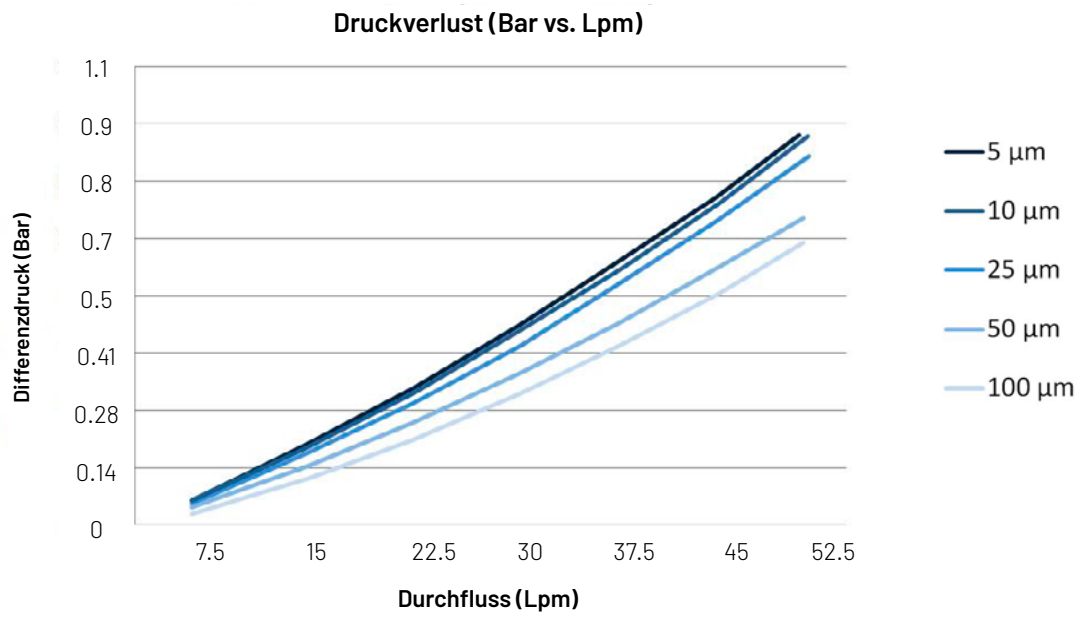
### WF-SERIE 10" BB



\* Basiert auf internen Tests

## LEISTUNGSKENNDATEN – DRUCKVERLUST VGL. MIT DURCHFLUSS\*

WC-SERIE 10"



\* Basiert auf internen Tests

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