

Y-Filter, der direkt in die Rohrleitung eingebaut werden kann.



+ **Filternox**® YMF hat ein umfangreiches Anwendungsspektrum zum Filtern von Wasserpartikeln.

+ Wird direkt in die Rohrleitung eingebaut.

+ Leichte Reinigung.

+ Anpassbar für jede Art von Flüssigkeitsfiltration in Hochtemperatur- und / oder Hochdrucksystemen mit unterschiedlichen Durchflussraten.

+ **Filternox**® YMF-B mit manuellem Bürstenreinigungssystem ist auf Anfrage verfügbar.



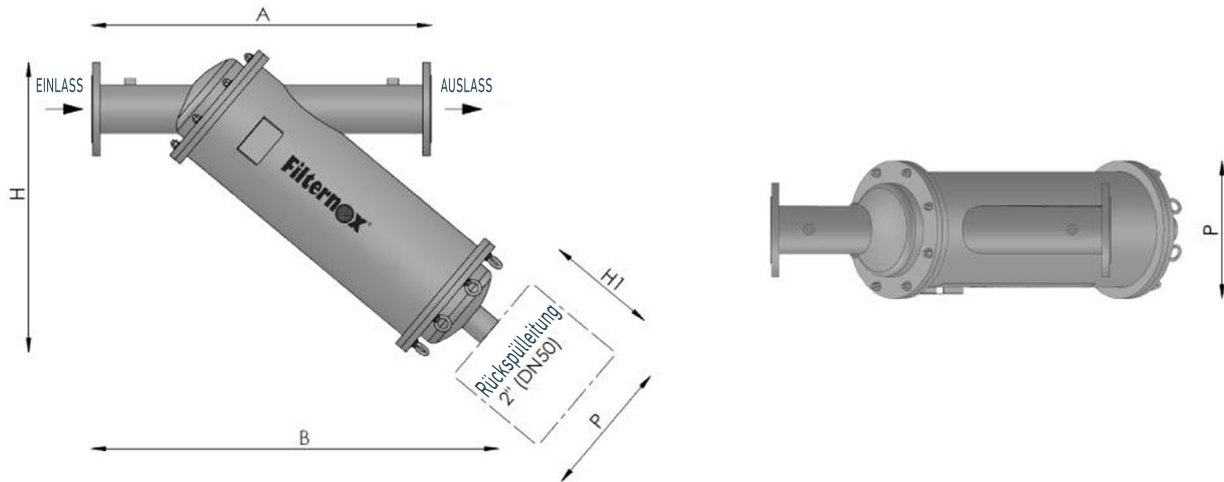
### Allgemeine technische Spezifikationen

Gehäusematerial	Max. Betriebstemperatur	Max. Betriebstemperatur
AISI 304L, AISI 316L	90°C	PN10 / PN16

Siebmaterial  
AISI 316L

Bitte kontaktieren Sie Filternox Filtertechnik GmbH für andere Druck- und Materialanforderungen.

## Dimensionen des Modells



Modell	Einlass- und Auslass Durchmesser		Dimensionen					Gewicht		Durchflussrate	Filtrationsfläche
			A	B	H	H1	P	Leer	Voll		
	Zoll	mm	mm					kg		m <sup>3</sup> /h	cm <sup>2</sup>
YMF 106102	2	50	450	500	390	250	225	15	25	bis zu 15	850
YMF 108103	3	80	630	550	440	250	275	50	55	bis zu 30	1250
YMF 110202	2	50	795	795	580	500	324	40	55	bis zu 50	2400
YMF 110305	5	125	800	950	740	700	375	60	90	bis zu 100	3600
YMF 114304	4	100	900	950	720	700	425	75	95	bis zu 160	4800

Die Toleranzen für die angegebenen Daten sind nach DIN ISO 2768-1(v) festgelegt.

Für größere Filtrationsflächen wenden Sie sich bitte an Filternox Filtertechnik GmbH.

