



MANN+HUMMEL WH-Wechselfilter für hohe Druckbereiche



MANN+HUMMEL WH-Wechselfilter für hohe Druckbereiche

Die vollständig überarbeiteten MANN+HUMMEL WH-Filter sind die ideale Lösung für hohe Ansprüche an die Ölreinheit bei Heavy Duty Anwendungen mit einem Betriebsdruck bis 40 bar. Besonders robust ausgeführter Filterdeckel und -topf und ein verstärktes Mittelrohr sind für höchste Ansprüche ausgelegt. Bei den Filtermedien können Sie auf die bekannte und bewährte MANN+HUMMEL Qualität vertrauen.

Typische Anwendungen:

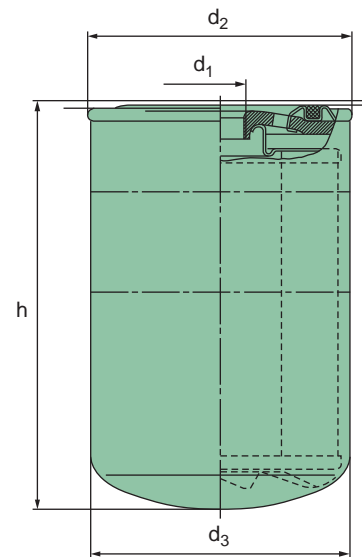
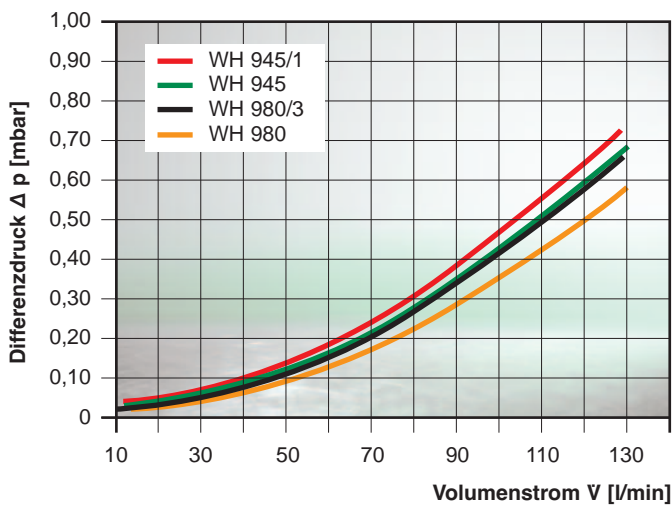
- Getriebeölfiltration
- Mobilhydraulik

Vorteile auf einen Blick:

- Hohe Betriebssicherheit für Ihre Investition
- Einfacher Filterwechsel
- Noch höhere Standzeiten
- Weltweit verfügbar über MANN+HUMMEL Händler-netz



Kennlinien



Bestell-Nr.	Nenn-durchfluss [l/min]	Maße in mm				Abscheidegrad nach ISO 16889 in [µm(c)]		Zulässiger Betriebsüberdruck [bar]
		d ₁	d ₂	d ₃	h	50%	99%	
WH 945	110	1 3/8 - 12 UNF	97	94,2	152	9	23	40
WH 945/1	110	1 3/8 - 12 UNF	97	94,2	152	< 3	8	40
WH 980	130	1 3/8 - 12 UNF	97	94,2	240	9	23	40
WH 980/3	130	1 3/8 - 12 UNF	97	94,2	240	< 3	8	40



MANN+HUMMEL GMBH, Geschäftsbereich Industriefilter
 67346 Speyer, Germany, Telefon +49 (62 32) 53-80, Fax +49 (62 32) 53-88 99
 E-Mail: if.info@mann-hummel.com, Internet: www.mann-hummel.com