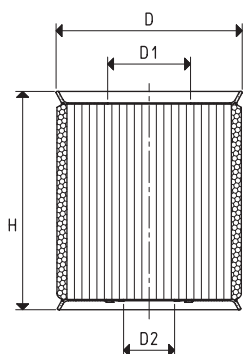


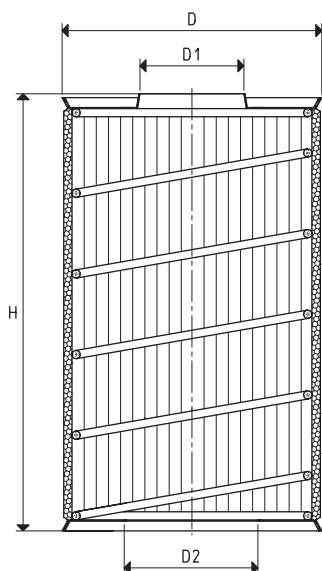
FILTEREINSÄTZE AUS ROSTFREIEM STAHLGEWEBE FÜR FILTER FB

Die auf dieser Seite dargestellten Filtereinsätze sind für die Vakuumfilter FB geeignet. Die serienmäßigen Filter bestehen aus rostfreiem gewelltem Stahlgewebe mit einem Filtergrad von 44 μ , während die gleichen Filtereinsätze auf Anfrage auch mit einem Filtergrad von 100 oder 300 μ geliefert werden können.

Sie eignen sich zum Zurückhalten von Verunreinigungen, die sich in der abgesaugten Flüssigkeit befinden, auch bei Vorhandensein von Wasser, Öldämpfen oder Kondensaten; sehr feinen Staub können sie jedoch nicht zurückhalten.



Art.	Für Filter Art.	D Ø	D1 Ø	D2 Ø	H	Filtergrad Mikron
00 FB 03	FB 5	35	6	10.0	34	44
00 FB 13	FB 10	58	16	25.5	34	44
00 FB 22	FB 20 - FB 20A - FB 25	58	16	25.5	67	44
00 FB 34	FB 30	74	16	25.5	67	44



Art.	Für Filter Art.	D Ø	D1 Ø	D2 Ø	H	Filtergrad Mikron
00 FB 45	FB 40 - FB 50	95	39	49	160	44
00 FB 52	FB 60	95	51	56	160	44

Beachte: Alle Filtereinsätze können auf Anfrage mit einem Filtergrad von 100 oder 300 Mikron geliefert werden.

Umrechnungen: $\text{inch} = \frac{\text{mm}}{25.4}$; $\text{pounds} = \frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{Kg}}{0.4536}$

Adapter für Gewinde GAS - NPT sind auf S. 1.117 ersichtl.