

Qフローフィルターハウジング MA タイプ

耐圧：0.98MPa

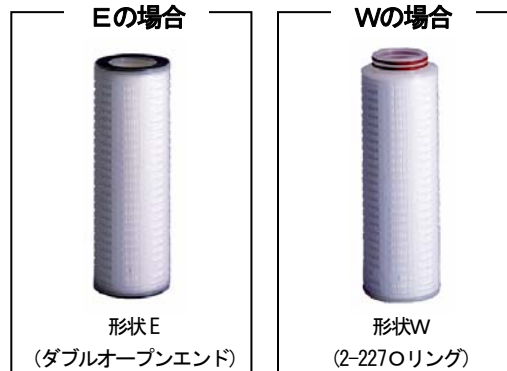
主要材質：SUS316

通常流量の最大4倍の高流量に対応した SUS316製Qフローフィルターハウジング



- SUS316 及び SCS14 を使用した、オールステンレスタイプのフィルターハウジングです。
- 通常のフィルターカートリッジの流量の最大4倍の高流量に対応したQフローフィルターカートリッジ用ハウジングです。通常のフィルターカートリッジの使用本数よりも少量でご使用いただけるため、濾過装置のコンパクト化に貢献します。
- 一般水処理やケミカル、油脂製品の濾過など、様々な分野に幅広くご使用戴くことができます。

【装着フィルター形状】



※Qフローフィルターカートリッジ（外径φ83）専用ハウジングです。通常サイズ（外径φ60~70）のフィルターは、別途標準サイズ用ハウジングをお求めください。

【型番表示方法】

250



装着フィルター全長

250 = 250mm
500 = 500mm
750 = 750mm

E



装着フィルター形状

E = 形状ダブルオープンエンド
W = 形状2-227Oリング

- M A - 001



品番



フィルター装着本数

N



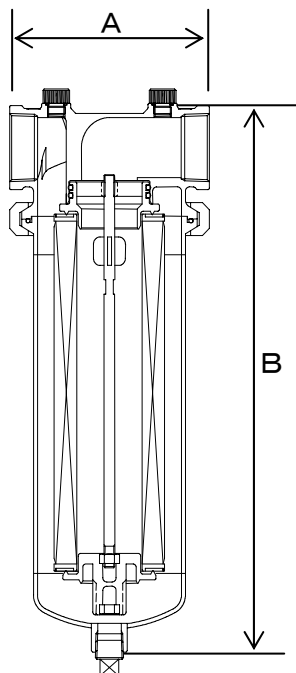
Oリング

S = シリコン
E = EPDM
N = NBR
V = フッ素ゴム

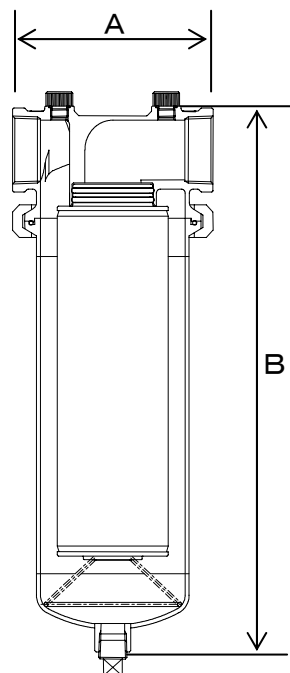
Qフローフィルターハウジング MAタイプ

構造及び仕様

【構造 (250E-MA-001*)】



【構造 (250W-MA-001*)】



【仕様】

品番	MA	
装着フィルター全長	250 / 500 / 750	
装着フィルター形状	形状E, W	
材質	MAヘッド	SCS14
	MAシェル	SUS316
	1・E用タイプアダプター	SCS14
	タイプアダプター用Oリング	NBR, EPDM, シリコン, フッ素ゴム
	MAタイロッド	SUS316
	MAスプリング	SUS316 / SUS304
	MA用Oリング: AS568-227	NBR, EPDM, シリコン, フッ素ゴム
	MAドレンプラグ	SUS316
	MAボトムシール	SCS14
	Eタイプ用ボトムシール	SCS14
設計圧力 (MPa) at40°C	0.98	

【寸法(mm)】

型番	A	B	接続部	ドレン	エアVENT
250E-MA-001*	150	384	R1-1/2	Rc1/2	G1/4
250W-MA-001*	150	384	R1-1/2	Rc1/2	G1/4
500E-MA-001*	150	634	R1-1/2	Rc1/2	G1/4
500W-MA-001*	150	634	R1-1/2	Rc1/2	G1/4
750E-MA-001*	150	884	R1-1/2	Rc1/2	G1/4
750W-MA-001*	150	884	R1-1/2	Rc1/2	G1/4

※フィルターハウジングをご購入の際には、濾過時の条件（液体・温度・操作圧・設置場所など）がハウジングの仕様の範囲内かどうかを必ずご確認下さい。ご不明点に関しましては、別途ご相談下さい。

取扱店

ROKI

株式会社 ロキテクノ

〒140-8576 東京都品川区南大井 6-20-12

TEL. 03-5764-1180 FAX. 03-5764-0681

ホームページアドレス www.rokitechno.co.jp

お問い合わせアドレス ppd@rokitechno.co.jp

ご注文専用 FAX 03 (5764) 0606

無断転載禁止

1K 070417-02 (G) (2版)