

AEXAT シリーズ

デプスプリーツタイプフィルター



- 構成材質

メディア：ポリプロピレン
アウターケージ・コア：ポリプロピレン
エンドキャップ：ポリプロピレン
シール材：NBR, EPDM, バイトン, シリコン

- ろ過精度(ミクロン)

アブソリュート表示
1, 2, 3, 5, 10, 20

- 寸法

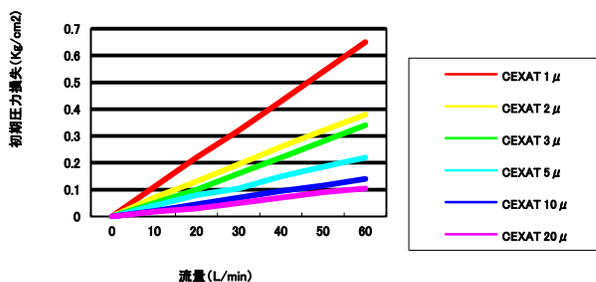
外径 (φ) : 70 mm
内径 (φ) : 28 mm
長さ : 250 mm, 254 mm, 500 mm,
508 mm, 750 mm, 762 mm

- 耐差圧強度、耐熱強度

耐差圧 : 0.49 (Mpa)
耐熱 : 80℃

- ご使用用途

純水、化学薬品、レジスト、医薬品、食品



濾過精度 (μm)

表示精度	90%	99%	99.9%	abs.
1	0.25	0.4	0.6	1.0
2	0.8	1.2	1.8	2.0
3	1.0	2.0	2.5	3.0
5	2.5	4.0	4.5	5.0
10	5.0	8.0	9.0	10.0
20	10.0	16.0	18.0	20.0

モデルコード

AEXAT□-□-□

例 : AEXAT10-30-E
(10μm長さ 762mm DOE EPDM ガasket)

エース技研株式会社

〒259-1135

神奈川県伊勢原市岡崎 6498-1

TEL:0463-97-4130 FAX:0463-97-4140