

### APLICAÇÃO

Filtros de Reposição com Meio Filtrante Plissado, aplicados na pré-filtragem nos equipamentos destinados a Osmose Reversa apresentando eficiência nominal.

### PRODUTO

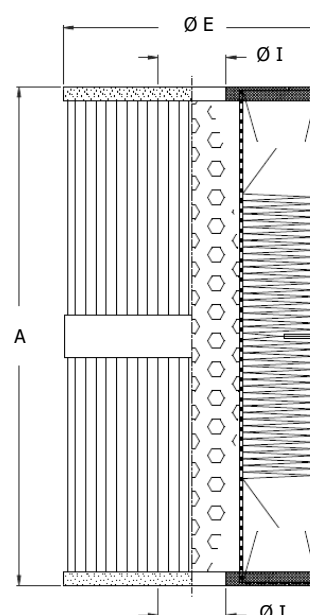
Tampas em Poliuretano que apresentam cores diferenciadas para definir a eficiência de cada um dos elementos.

Construção do Meio Filtrante em 100% Poliéster de Média densidade plissado apresentando maior poder de acumulo de partículas sólidas.

A Eficiência de separação de sólidos respectiva de cada um dos elementos é >95,0% para as Micronagens de: 5 e 20  $\mu\text{m}$ .

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tampas em Poliuretano (PU) com Código de cores:
  - BRANCA = 5 Micras
  - AZUL = 20 Micras
- Meio Filtrante em Poliéster Plissado.
- Tubo Central Inox.



ENGEMAI	RACOR	SRC / HRO	DIMENSÕES		
			(Ø E) Externo	x (Ø I) Interno	x (A) Altura
EE-3981-5M	35-0001	0801061657	156,0	x 41,0	x 301,0 mm
EE-3981-20M	35-0020	0801141757	156,0	x 41,0	x 301,0 mm
EE-6154-5M	-	0801063357	128,0	x 54,0	x 340,0 mm
EE-6154-20M	-	08020723KD	128,0	x 54,0	x 340,0 mm
EE-6315-5M	-	0801064057	184,0	x 78,0	x 493,0 mm
EE-6315-20M	-	0801143557	184,0	x 78,0	x 493,0 mm

### Filtros ENGEMAI Ind. E Com. Ltda

Av. Paulicéia, 1793

07743-130 - Laranjeiras - Caieiras - SP

Fone: 55-11-3975-5950 / 3976-1318 / 3976-7899

# ENGEMAI | Filtros

[www.engemai.com.br](http://www.engemai.com.br)