

Separadores monoblocos Série 1515



- Monoblocos
- Membrana FPM
- Económico

APLICAÇÕES

- Para aplicações industriais gerais
Fluidos : Água, água suja, óleo, produtos fitossanitários

DESCRIÇÃO

Os separadores com pequenas dimensões, são destinados à utilização geral com exceção de aplicações em vácuo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pressão	Min : 0...6 bar Max : 0...60 bar
Construção	Corpo aço inox 303 Inserção em latão Membrana FPM
Dimensões	ΔA após montagem : Tipo 1515 = 38 mm Tipo 1516 = 30 mm
Líquido de enchimento	Óleo aprovado pela FDA
Temperatura	Fluido : -10...+120 °C

CÓDIGOS E REFERÊNCIAS

Escala	Ligações	Referência
0...6 bar 0...60 bar	G 1/4" / G 1/4"	410 145
0...6 bar 0...60 bar	G 1/4" / G 1/2"	410 147

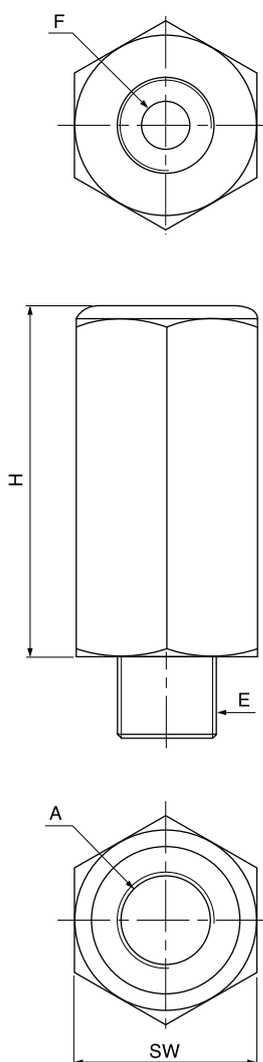
Manómetro montado no separador :
Referência do manómetro + referência do separador

MONTAGEM INSTRUMENTO / SEPARADOR

A montagem do conjunto "instrumento-separador" não pode ser realizada pelo utilizador, pois requer uma montagem especial necessitando uma bomba de vácuo para o enchimento com óleo. Para a realização de uma encomenda, indicar as referências do manómetro e do respetivo separador a montar. Podemos realizar a montagem de todos os tipos de separadores em manómetros, pressostatos e transmissores de pressão.

DIMENSÕES

A – Ligação instrumento	E - Ligação separador	A	SW	Ø D
1/4" BSP	1/4" BSP	30	22	6
	1/2" BSP	50		12



GlobalAgua

C.E.Lusoworld II, Rua Pé de Mouro, Pav.36, Linhó, 2710-335 SINTRA
Tel. +351 219 237 720 www.globalagua.pt
Fax +351 219 237 729 e-mail comercial@globalagua.pt

Separadores monoblocos
Série 1515

06-09-2022

PR

813-04/1