

ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS PARA HIDROCARBUROS

HMF

DESCRIPCIÓN

Acumuladores hidroneumáticos de membrana (vasos de expansión) para grupos de presión de hidrocarburos.

CARACTERÍSTICAS

- Material: Acero
- Membrana no recambiable, apta para contener hidrocarburos (especial gasóleo)
- Conexión fluido en acero cincado
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Nitrógeno
- Acabado exterior mediante pintura en color rojo
- Fabricados conforme la directiva 2014/ 68/UE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen	1 – 25 Litros
Membrana	No Recambiable
Presión máxima servicio	3-8-10 Bar
Presión de prueba	4,5-12-15 Bar
Precarga EXWORKS	1,5 Bar
Tª máxima de servicio	100°C
Tª mínima de servicio	-10°C
Conexión de agua cincada	R 3/4" G.M

Código	Artículo	Ø D (mm)	H (mm)	Bar	Peso (kg)
GA06301	HMF 2 litros rosca 3/4"	230	130	3	1,5
GA06302	HMF 5 litros rosca 3/4"	200	250	10	2
GA06304	HMF 8 litros rosca 3/4"	200	340	10	2,5
GA06303	HMF 15 litros rosca 3/4"	270	320	10	3,2
GA06305	HMF 25 litros rosca 3/4"	320	430	8	4,2

