

WEZEN PLUS



Diámetro interno		Diametro externo	Presión de Trabajo Máxima		Peso
Plg.	mm.	mm.	PSI	Kg/cm ²	
3/16	4,76	10,3	65	4,5	0,085
1/4	6,35	12,7	65	4,5	0,123
5/16	7,93	14,3	65	4,5	0,145
3/8	9,53	15,9	65	4,5	0,166
1/2	12,70	19,8	65	4,5	0,236
5/8	15,88	23,8	65	4,5	0,320
3/4	19,05	28,6	65	4,5	0,464
1	25,40	34,9	65	4,5	0,586

Construcción

Tubo:

Compuesto de elastómero termoplástico.

Refuerzo:

Hilo de Poliéster trenzado.

Cubierta:

Compuesto de elastómero termoplástico. (Color Negro)

Factor de seguridad:

4:1

Aplicación

Especialmente diseñada para líneas de combustible cercana a la fuente de combustión interna de los motores de estacionarios, móviles o marinos, son recomendadas para uso con gasolina, gas-oil o aceites lubricantes en automóviles, autobuses, camiones, etc. Son fabricadas en elastómero termoplásticos de acuerdo con la norma internacional SAE J30R7.

Conexiones

Usualmente es usada con conexiones tipo espiga, fijadas con abrazaderas (Sin fin, tipo banda, etc.)

Temperatura

Se recomienda hasta 125°C máximo.

Empaque

Rollos continuos de 50m; envueltos con plástico transparente resistente.

