

Zaurak[®]



Diámetro interno		Diámetro externo	Presión de Trabajo Máxima		Peso
Plg.	mm.	mm.	PSI	Kg/cm ²	
1/2	12,70	19,9	150	10,4	0,22
5/8	15,88	23,5	150	10,4	0,35
3/4	19,05	27,5	150	10,4	0,42
1	25,40	35,4	150	10,4	0,53

Construcción

Tubo:

Compuesto de elastómero termoplástico de resistencia media al aceite.

Refuerzo:

Hilo de poliéster trenzado.

Cubierta:

Compuesto de goma sintética y PVC de resistencia media al aceite. (Color Negro)

Factor de seguridad:

3:1

Aplicación

Manguera para servicio general; en especial para líneas de descarga de agua, en el sector industrial, de la construcción, y de la agroindustria. Su cubierta de resistencia media al aceite le proporciona una excelente alternativa en aplicaciones donde el medio ambiente incide en la durabilidad de la manguera.

Conexiones

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

Temperatura

Se recomienda hasta 90°C máximo.

Empaques

Rollos continuos de 100m para el diámetro 1/2", y 50m para el resto de los diámetros; envueltos con plástico transparente resistente.

