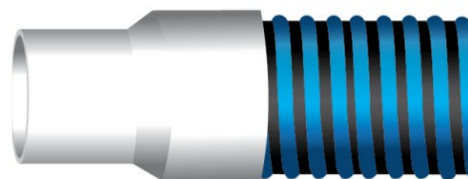


PRODUCTO

PISCINA



LÍNEA

INDUSTRIAL

FUNCIÓN BÁSICA

Aspiración de agua.

APLICACIONES

Limpieza de piscinas por aspiración.

BENEFICIOS

Flotante.
Resistente al ataque químico del cloro.
Resistencia a la elongación y tracción.
Lista para usar.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Material: Polietileno
Color: Negro-Azul
Construcción: Rolling form
Temperatura de trabajo: -5°C a +50°C (23°F a 122°F)
Tolerancia dimensional: ±3%

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REFERENCIA	DIÁMETRO INTERNO			RADIO DE CURVARUTA (cm)	PRESIÓN DE VACÍO (InHg a 20°C)	UNIDAD DE EMPAQUE
	Pulgadas	mm	Tolerancia ±3%			
AS1500	1.1/2	38,1	37,0 a 39,2	12,0	27	25/30/35/40/45/50 ft
AS2000	2	50,8	49,3 a 52,3	14,0	25	50/100 ft

ACOPLES INDICADOS Y PRECAUCIONES EN EL ENSAMBLE

Terminales giratorios.

PRECAUCIONES PARA UN MÁXIMO DESEMPEÑO

- ▶ Verificar que la máxima presión posible en la línea esté acorde con la presión de trabajo a 20°C
- ▶ Verificar que el fluido sea químicamente compatible con la manguera (ver tabla guía).
- ▶ Usar los acoples especialmente diseñados para ella.
- ▶ Usarla en las temperaturas recomendadas, tanto en el fluido, como por radiación externa.
- ▶ Retirarla de posibles fuentes de llama y evitar el uso de elementos que puedan cortarla.
- ▶ Para prevenir daños, se debe revisar periódicamente la manguera para detectar posibles fugas, endurecimientos y oxidaciones de los acoples, que puedan colocar en riesgo la línea de fluido.