

SUCTION LOW TEMPS



SUCTION LOW TEMPS

Clave: AL46

Color de línea: Cristal con espiral azul

Tolerancia: +/- 3%

Especificaciones y presentaciones del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Aplicación

- Para succión y transferencia de agua
- Procesos de construcción, minería, agricultura y líneas de irrigación con temperaturas bajo cero

Características

Manguera ligera y flexible constituida por PVC plastificado con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoc. Fabricado con PVC de alto peso molecular; compuestos mejorados que le proporcionan mayor flexibilidad en bajas temperaturas y una mayor resistencia a la abrasión, comparado con el PVC estándar.

Superficie interna y externa lisa (3/4 a 3"): facilita el ajuste de las abrazaderas.

Superficie interna lisa y externa corrugada (3" a 6"): mejora la flexibilidad.

Información Técnica

Superficie interna y externa lisa
Superficie interna lisa y externa corrugada

Radio de curvatura
5 veces su diámetro interior

Temperatura de trabajo:
De -20°C a 66°C

Presión de vacío
1.0 ATM = 30 in de Hg

Código de Producto	Tamaño Comercial in	Diámetro interior mm	Presión de trabajo		Longitud	
			kg/cm ² (BAR)	lb/ft ² (PSI)	m	ft
AL46CEA003403000	3/4	19.0	8	115	15 / 30	50 / 100
AL46CEA010003000	1	25.4	6	86	15 / 30	50 / 100
AL46CEA011403000	1 1/4	31.8	5	72	15 / 30	50 / 100
AL46CEA011203000	1 1/2	38.1	5	72	15 / 30	50 / 100
AL46CEA020003000	2	50.8	4	58	15 / 30	50 / 100
AL46CEA021203000	2 1/2	63.5	4	58	15 / 30	50 / 100
AL46CEA030003000	3	76.2	4	50	15 / 30	50 / 100
AL46CEA040003000	4	101.6	4	50	15 / 30	50 / 100
AL46CEA050002000	5	127.0	3	36	10 / 20	30 / 60
AL46CEA060002000	6	152.4	3	36	10 / 20	30 / 60