

## 

## 760.312 - MANGUERA STROBBE® MTH1 MELLIZA

## Construcción de la Manguera:

Tubo Interior Poliester Termoplástico.

Refuerzo Una malla trenzada de acero de alta resistencia.
Recubrimiento Poliuretano altamente resistente a la abrasión,

los rayos UV y microorganismos.

Resistente a ambientes marinos y envejecimiento

por cambios de temperatura.

Presión de trabajo Exceden las Normas SAE R1AT / EN 853 1SN.

Flexibidad Muy superior a las Normas SAE R1AT / EN 853 1SN.

Temperatura de trabajo -40° C a +100° C. Vida útil 150,000 impulsos.

Aplicaciones Sistemas Hidráulicos de alta presión.

Normas de Aplicación SAE 100R1 AT / EN 853-1SN.



## Especificaciones Técnicas:

Código	Dn	Dash	Diámetro Nominal (mm)		Presión de Trabajo		Presión de Rotura		Radio Mín. Curvado	Longitud de
			Interno	Externo	bar	psi	bar	psi	(mm)	rollo (m)
			$\Theta$	10	0		0		R	
760.312.0004	1/4"	4	6.4	11.9	300	4,350	1,200	17,400	40	50
760.312.0006	3/8"	6	9.5	16.0	225	3,250	900	13,000	60	50