

SAE 100 R8 DOBLE TUBO



MANGUERA

Tubo interior: Polímeros termoplásticos.
Tubo exterior: Polímero termoplástico resistente al ozono, intemperie y abrasión, color negro, microperforada o, alternativamente, color naranja, no microperforada de acuerdo a la especificación, No Conductiva
Refuerzo: Fibras sintéticas de alta resistencia, trenzadas
Temperatura: -40°C a +93°C.

TERMINALES

Conexiones: extremos roscados, stub end o con bridas de acuerdo a los requerimientos del usuario.
Materiales: acero de carbono, bronce calidad comercial o acero inoxidable.

USOS Y APLICACIONES

Uso recomendado en circuitos hidráulicos de medianas presiones. Aplicaciones n equipos y maquinarias de construcción, agrícolas, mineras y transporte en general.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

Terminales prensados según certificación ISO 9001
 Longitud según necesidad.
 Livianas y flexibles

CARACTERÍSTICAS

Código	Diámetro interno		Diámetro exterior máx(mm)	Presión máx de trabajo (bar)	Presión de prueba (bar)	Presión mínima de rotura	Radio min de curvatura (mm)
	Pulgadas	Milímetros					
MDC800616	1/4	6.4	13.7	345	690	1380	51
MDC800916	3/8	9.5	18.4	276	552	1104	64
MDC801227	1/2	12.7	22.5	241	482	964	82