

TUB. OL8M (700 BAR)



APLICACIONES

Oleodinámica de alta y altísima presión.

CONSTRUCCIÓN INTERIOR

Poliéster termoplástico.

CONSTRUCCIÓN EXTERIOR

Poliuretano.

TEMPERATURA MÍNIMA

-40

NORMATIVA

SAE 100R8; ISO3949; MSHA STANDARDS

CONSTRUCCIÓN REFUERZO

Una trenza de fibra de aramida.

TEMPERATURA MÁXIMA

100

Código	Galga	Ø int pulg	Ø int mm	Ø ext mm	P.trabajo bar	Protura bar	Rad. curv. mm	Peso kg/m
RT730604	4	1/4	6,4	14,8	700	2800	50	0,16

Los datos facilitados son orientativos y se encuentran sujetos a variaciones o correcciones sin previo aviso. Rogamos se pongan en contacto con nosotros si detectan algún error o requieren más información técnica. (Ficha generada el 03/04/2026 a las 08:19:22)