

TERMOPLÁSTICA 700 BAR

TRENZA METÁLICA



REF.	TAMAÑO			PRESIÓN TRABAJO bar	PRESIÓN ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm
	DN	Ø in	Ø ext			
09704	1/4	6,6	12,7	700	2.800	35
09706	3/8	9,8	18,7	700	2.800	90

Características de construcción:

Tubo interior de elastómero de poliéster con refuerzo de una fibra "Aramid" más una malla metálica y cubierta de poliuretano negro.

Aplicaciones: Alta presión.

Temperatura de uso: De -40º C a +100º C, limitada a +70º C para aire y fluidos de solución acuosa.

Factor de seguridad 1:4