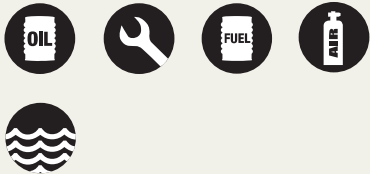


# DIN 3TE



**Tubo flexible para el paso de agua en los sistemas de refrigeración/calefacción en vehículos de motor.**



Tub flexible per al pas d'aigua en els sistemes de refrigeració/calefacció en vehicles a motor.

Mangueira de borracha com reforço têxtil para linhas de controlo hidráulico. Muito leve.

Tuyau flexible pour le passage de l'eau dans les systèmes de refroidissement et de chauffage des véhicules à moteur.

Condotto in gomma con rinforzo in tessuto per linee di controllo idraulico. Molto leggero.

Wasserschlauch für Kühl und Heizanlagen von Kraftfahrzeugen.

Rubber hose suitable to deliver hydraulic fluid, oil, lubricants an air



Manguera hidráulica según normativa EN 854:1996.

Datos técnicos

Referencia Referência Référence Riferimento Best.-Nr.	Diámetros Diâmetros Diamètres Diametri Durchmesser		Presión Pressão Pression Pressione Druck				Radio curvatura mínimo Rádio curvatura mínimo Rayon courbure minimum Raggio di curvatura mínimo Biegeradius Min.-Wert	Peso aproximado Peso aproximado Peso approssimativo Poids approximatif Ungefähres Gewicht	
	Interior Interior Intérieur Interni Innen	Exterior Exterior Extérieur Esterno Außen	Trabajo Trabalho Travail Lavoro Arbeit		Rotura Rotura Rupture Rottura Bruch			Kg/m	
	mm (")	mm	Bar	Psi	Bar	Psi	r mm		
3TE - 05	4,8 ± 0,4 (3/16)	12,7	160	2321	640	9283	80	0,14	△
3TE - 06	6,4 ± 0,5 (1/4)	14,6	145	2103	585	8485	80	0,17	△
3TE - 08	7,9 ± 0,5 (5/16)	16,9	130	1883	520	7542	80	0,22	△
3TE - 09,5	9,5 ± 0,5 (3/8)	18,5	110	1595	440	6382	100	0,26	△
3TE - 12	12,7 ± 0,6 (1/2)	21,7	93	1349	370	5367	120	0,31	△
3TE - 16	15,7 ± 0,6 (5/8)	25,9	80	1160	320	4641	150	0,42	△
3TE - 19	19 ± 0,8 (3/4)	29,0	70	1015	280	4061	180	0,48	△
3TE - 25	25,4 ± 0,8 (1)	35,9	55	798	220	3191	200	0,65	△

