



Applications

Tuyau en caoutchouc à armature textile pour transmission de puissance dans les installations hydrauliques.

Refoulement sous pression de fluide hydraulique, fuel, graisse, air et eau.

Avantages

- Léger et flexible grâce à l'armature textile.
- Elimination des vibrations dans les lignes hydrauliques.
- Le revêtement du tuyau est très résistant à l'huile et à la graisse.



Caractéristiques techniques

Tube: NBR, résistant à l'huile, noir, lisse.

Armature: 1 nappe tressée textile.

Revêtement: CR, résistant à l'huile et aux intempéries, noir, lisse.

Température: -40 °C à +100 °C.

Marquage: inscrit en relief et en continu ou à l'encre blanche:

T - 1TE - Ø - DIN 20021 - EN 854 - trim. / année

Normes / Homologations: DIN 20 021 1TE et EN 854 1TE.

pouces	Ø int.		Epaisseur de paroi		Ø ext. mm	Pression de service bar	P.L.N.E. bar	Rayon de courbure mm	Poids kg/m	Longueur m	Code Article	Stock												
	mm	±	mm	±																				
3/16	4,8	± 0,4	3,0	± 0,3	10,8	25	100	35	0,09	40 *	60535	1												
										80 *	60536	1												
										100 *	60504	1												
										10-39**	60876	1												
	6,4	± 0,4	3,0	± 0,3						12,4	25	100	45	0,11	41-99**	60508	1							
															40 *	60539	•							
															80 *	60540	•							
															120 *	60541	•							
	7,9	± 0,5	3,0	± 0,3											13,9	20	80	65	0,13	10-39**	60877	•		
																				41-119**	60511	•		
																				40 *	60543	•		
																				80 *	60544	•		
9,5	± 0,5	3,0	± 0,3	15,5	20	80	75	0,15	120 *											60545	•			
									10-39**											60878	•			
									41-119**											60514	•			
									40 *											60517	•			
1/2	12,7	± 0,6	3,0						± 0,3	18,7	16	64	90	0,18						120 *	60519	•		
																				10-39**	60879	•		
																				41-119**	123140	•		
																				40 *	60521	•		
			15,9						± 0,6						3,5	± 0,4	22,9	16	64	115	0,26	80 *	60522	•
																						120 *	60523	•
																						10-39**	60880	•
																						41-119**	60515	•
			19,0	± 0,8	3,5	± 0,4	26,0	12	32						135	0,30						40 *	60525	•
																						80 *	60526	•
																						120 *	60527	•
																						10-39**	60881	•
1	25,4	± 0,8	4,0	± 0,4	33,4	12				32	165	0,45	41-119**	60516								•		
													40 *	60529								•		
													80 *	60530								•		
													10-39**	60882								•		
																				41-79**	60520	•		
																				40 *	60835	•		
																				80 *	60834	•		
																				10-39**	60837	•		
															41-79**	60836	•							

• = Article en stock.

1 = Hors stock, mini. de commande = 5000 m.

* 50% de chaque livraison sera effectuée en longueurs tout venant, la longueur la plus courte faisant au moins 10 m.

50% du reste de la livraison se fera en longueurs standard spécifiées dans le tableau.
** Longueurs tout venant, comprises entre les longueurs standard spécifiées dans le tableau

H1 3 37 01 B / 25 05 2004