



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 ($\varnothing \leq 25\text{mm}$)
2 nappes tressées textile ($\varnothing > 25\text{mm}$).

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

Température: $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ à $+100\text{ }^{\circ}\text{C}$.

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

T - 2TE - \varnothing - DIN 20021 - EN 854 - trim. / année

Normes / Homologations: DIN 20 021 2TE et EN 854 2 TE.

pouces	\varnothing int.		Epaisseur de paroi		\varnothing ext.	Pression de service	P.L.N.E.	Rayon de courbure	Poids	Longueur	Code Article	Stock	
	mm	\pm	mm	\pm									bar
3/16	4,8	$\pm 0,4$	3,5	$\pm 0,3$	11,8	80	320	35	0,12	* 40	60357	●	
										* 80	60358	●	
										* 120	60359	●	
										** 10-39	60886	●	
	6,4	$\pm 0,5$	3,5	$\pm 0,3$	13,4	75	300	40	0,14	** 41-119	60528	●	
										* 40	60361	●	
										* 80	60362	●	
										* 120	60363	●	
	7,9	$\pm 0,5$	3,5	$\pm 0,3$	14,9	68	270	50	0,16	** 10-39	60887	●	
										** 41-119	60531	●	
										* 40	60365	●	
										* 80	60366	●	
1/2	12,7	$\pm 0,6$	3,5	$\pm 0,3$	19,7	58	230	70	0,22	* 120	60367	●	
										** 10-39	60888	●	
										** 41-119	60534	●	
										* 40	60369	●	
	15,9	$\pm 0,6$	4,0	$\pm 0,4$	23,9	50	200	90	0,32	* 80	60370	●	
										* 120	60371	●	
										* 200	60960	●	
										** 10-39	60889	●	
	19,0	$\pm 0,8$	4,0	$\pm 0,4$	27,0	45	180	110	0,37	** 41-119	123142	●	
										* 40	60373	●	
										* 80	60374	●	
										* 120	60375	●	
1	25,4	$\pm 0,8$	4,5	$\pm 0,4$	34,4	40	160	150	0,52	** 10-39	60890	●	
										** 41-119	123151	●	
										* 40	60377	●	
										* 80	60378	●	
	32,0	$\pm 0,8$	4,8	$\pm 0,4$	41,6	35	140	190	0,71	* 120	60379	●	
										** 10-39	60891	●	
										** 41-119	60538	●	
										* 40	60381	●	
											* 80	60382	●
											** 10-39	60892	●
											** 41-79	123170	●
											* 40	60384	●
										* 80	60385	●	
										** 10-39	60893	●	
										** 41-79	60542	●	
										* 20	60217	●	
										* 40	60218	●	

● = Article en stock.

* 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 03 1 / 02 02 2001