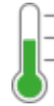


# TUYAU MULTI-SERVICES 2TE

## TUYAU TRESSÉ TEXTILE



- 40°C / + 100°C



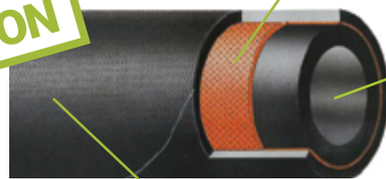
### TUYAU 1 TRESSE TEXTILE

Ces tuyaux sont utilisés pour le **passage à basse pression des huiles hydrauliques, minérales, eau, air et hydrocarbures.**

### COMPOSITION

1 tresse textile très résistante

**BASSE PRESSION**



Tube en **caoutchouc synthétique spécial**, résistant aux huiles hydrauliques

Revêtement en **caoutchouc synthétique spécial**, résistant à l'ozone, aux huiles, carburants et agents atmosphériques.

### DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Désignation	Ø intérieur			Ø ext.	Pression de service		Pression d'éclatement		Aspiration	Rayon de courbure	Poids théorique
		module	inch	mm		bar	psi	bar	psi			
2TE0503	2TE 3/16	3	3/16"	4,8	11,8	80	1160	410	5945	-0,6	25	0,12
2TE0604	2TE 1/4	4	1/4"	6,4	13,4	75	1088	400	5800	-0,6	40	0,15
2TE0805	2TE 5/16	5	5/16"	8	14,9	68	986	380	5510	-0,6	50	0,17
2TE1006	2TE 3/8	6	3/8"	9,5	16,5	63	914	310	4495	-0,6	60	0,19
2TE1208	2TE 1/2	8	1/2"	12,7	19,7	58	841	280	4060	-0,6	70	0,23
2TE1610	2TE 5/8	10	5/8"	16	23,9	50	725	260	3770		90	0,32
2TE2012	2TE 3/4	12	3/4"	19	27	45	653	230	3335		110	0,37
2TE2516	2TE 1"	16	1"	25,4	34,4	35	580	200	2900		150	0,54
2TE3220	2TE 1"1/4	20	1"1/4	31,8	41,4	30	508	180	2610		170	0,71