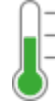


TUYAU MULTI-SERVICES R6

TUYAU TRESSÉ TEXTILE



- 40°C / + 100°C



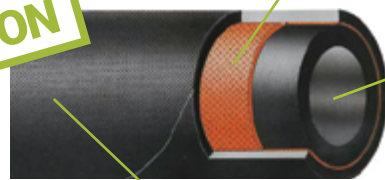
TUYAU 1 TRESSE TEXTILE

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. mm	Pression de service		Pression d'éclatement		Rayon de courbure mm	Poids théorique kg/m
		module	inch	mm		bar	psi	bar	psi		
R60503	R6 3/16	3	3/16"	4,8	10,7	34	493	136	1972	50	0,09
R60604	R6 1/4	4	1/4"	6,4	12,3	28	406	112	1624	65	0,11
R60805	R6 5/16	5	5/16"	8	13,9	28	406	112	1624	80	0,13
R61006	R6 3/8	6	3/8"	9,5	15,5	28	406	112	1624	80	0,15
R61208	R6 1/2	8	1/2"	12,7	19,5	28	406	112	1624	100	0,22
R61610	R6 5/8	10	5/8"	16	22,6	24	348	96	1392	125	0,26
R62012	R6 3/4	12	3/4"	19	25,8	21	305	83	1205	150	0,3
R62516	R6 1"	16	1"	25,4	33,2	20	290	80	1160	170	0,45