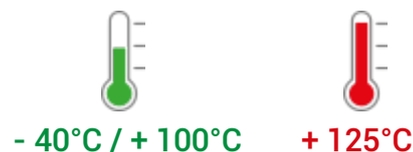


R16

TUYAU 2 TRESSSES ACIER



- 40°C / + 100°C + 125°C

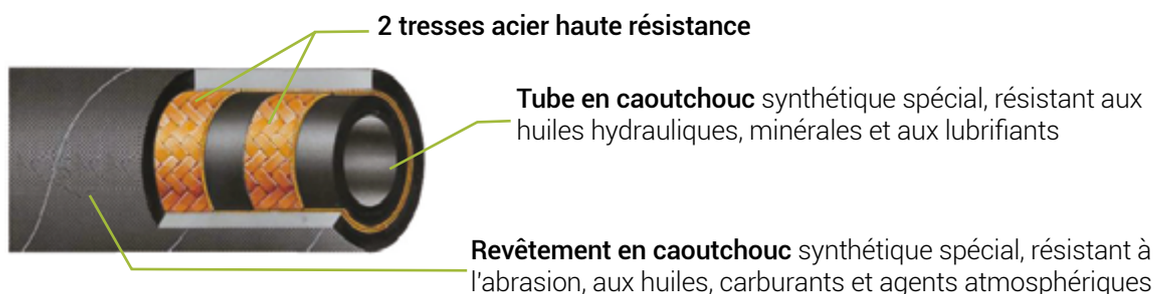


TUYAU 2 TRESSSES ACIER COMPACT

Ces tuyaux sont utilisés dans les systèmes hydrauliques utilisant des huiles hydrauliques à base d'huiles minérales et lubrifiants végétaux.

Options : Résistance à la flamme (u.s.msha certification)

COMPOSITION



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		
R160604	R16 1/4	4	1/4"	6,4	13,4	350	5075	1400	20300	50	0,28
R160805	R16 5/16	5	5/16"	8	15	297	4307	1188	17226	55	0,33
R161006	R16 3/8	6	3/8"	9,5	17,1	280	4060	1120	16240	65	0,42
R161208	R16 1/2	8	1/2"	12,7	20,7	245	3553	980	14210	90	0,58
R161610	R16 5/8	10	5/8"	16	23,8	192	2784	768	11136	100	0,69
R162012	R16 3/4	12	3/4"	19	27,7	157	2277	628	9106	120	0,81
R162516	R16 1"	16	1"	25,4	35,5	140	2030	560	8120	150	1,17

www.isoflex.fr

Tel : +33(0)2 41 39 98 98 - contact@isoflex.fr

ANGERS (49) - LOUDEAC (22) - NANTES (44) - CAEN (14) - AVIGNON (84) - ORLÉANS (45)