


# TUYAU PEINTURES & SOLVANTS

## TUYAU THERMOPLASTIQUE

 - 40°C / + 100°C

 + 70°C pour air et fluides à base d'eau

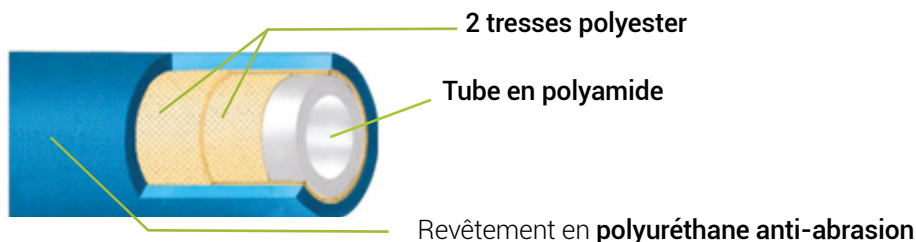
### TUYAU R7 - 2 TRESSSES POLYESTER

Ces tuyaux sont utilisés sur des **circuits à moyenne pression, peintures, solvants, polyols.**

**Options :** Revêtement micro perforé pour air et gaz compatible.



### 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		
TPAINTR705	R7 PAINT 3/16	3	3/16"	5	9,5	250	3625	1000	14500	35	0,06
TPAINTR706	R7 PAINT 1/4	4	1/4"	6,5	11,8	200	2900	800	11600	40	0,09
TPAINTR708	R7 PAINT 5/16	5	5/16"	8	14	190	2755	760	11020	50	0,12
TPAINTR710	R7 PAINT 3/8	6	3/8"	9,7	16,2	175	2538	700	10150	60	0,14
TPAINTR712	R7 PAINT 1/2	8	1/2"	13	20	150	2175	600	8700	80	0,2
TPAINTR716	R7 PAINT 5/8	10	5/8"	16,5	24	125	1813	500	7250	120	0,3
TPAINTR720	R7 PAINT 3/4	12	3/4"	19,5	27	100	1450	400	5800	150	0,29
TPAINTR725	R7 PAINT 1"	16	1"	25	34	75	1088	300	4350	200	0,54