

GreenLine

Tuyaux hydrauliques GreenLine

Tresse métallique GreenLine

Tuyau EN 853 2SN / SAE 100 R2AT

Page: 1/1



Composition:

- Tube intérieur: caoutchouc synthétique résistant à l'huile hydraulique.
- Renfort: deux tresses métalliques.
- Revêtement: caoutchouc synthétique résistant à l'huile, l'abrasion et aux agents atmosphériques.

Température de travail: De -40° C à +100° C.

Référence	DN	Ø in	Ø ext	Pression de service (bar)	Pression de service (psi)	Pression d'éclatement (bar)	Pression d'éclatement (psi)	Dépression (bar)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg/m)
MW351104	1/4"	6,3	14,7	400	5.800	1.600	23.200	-0,95	100	0,36
MW351105	5/16"	8,2	16,3	350	5.075	1.400	20.300	-0,95	115	0,45
MW351106	3/8"	9,8	18,7	330	4.785	1.320	19.140	-0,95	130	0,54
MW351108	1/2"	12,9	21,8	275	3.987,5	1.100	15.950	-0,95	180	0,65
MW351110	5/8"	16,2	25	250	3.625	1.000	14.500	-0,95	200	0,8
MW351112	3/4"	19,2	29,2	215	3.117,5	850	12.325	-0,8	240	0,94
MW351116	1"	25,3	36,7	165	2.392,5	650	9.425	-0,8	300	1,35
MW351120	1"1/4	32,2	46,5	125	1.812,5	500	7.250	-0,8	420	2,15
MW351124	1"1/2	38,2	52,8	90	1.305	360	5.220	-0,8	500	2,65