



Résistant à l'huile, ce tuyau est léger et flexible grâce à son armature textile. Il est conforme à la norme SAE J 517 Mai 89 (SAE 100 R4).

Caractéristiques techniques :

Tube: NBR / SBR noir lisse

Armature: Spirale acier noyée, plis synthétique haute ténacité

Revêtement: NBR / SBR noir - impression toile

Marquage: WL - SAE 100R4 + Ø + Trim + Année

Spécifications techniques :

-40°C + 100°C

Couronnes de 20-40ml

PLNE Coef 4 à 20°C

Ø int (mm)	Ø Ext (mm)	PS (bar)	R.Courb (mm)	Poids (grs /ml)	Dépression
19	29	21	120	630	0.9
25	35	17	150	780	0.9
32	43	14	200	1050	0.9
38	49	10	250	1200	0.9
50	63	7	300	1550	0.9
63	75	4	350	2200	0.9
76	89	4	450	2800	0.9
102	116	2	600	4000	0.9