

## SAE 100 R 4

Tube intérieur et revêtement en mélanges caoutchouc de synthèse de haute qualité avec 2 tresses textiles et une hélice métallique dans l'entreenappe.

Dépression : 635 mm de Hg.



Ø NOM	Ø INT mm	Ø EXT mm	PRESSION DE SERVICE		PRESSION D'ESSAI		P.L.N.E.		RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m
			bar	psi	bar	psi	bar	psi		
19	19.0	32.0	21	300	42	600	86	1200	127	0.75
25	25.4	38.0	17	250	34	500	69	1000	152	0.93
32	32.0	45.0	14	200	28	400	55	800	203	1.25
38	38.0	52.0	10	150	20	300	41	600	254	1.54
50	50.8	64.0	7	100	14	200	28	400	305	2.00
65	73.5	77.0	4	62	8	124	17	250	356	2.50
75	76.0	90.0	4	56	8	112	15	225	457	3.20
90	90.0	105.0	3	45	6	90	12	180	533	4.00
100	101.6	116.0	2	35	4	70	10	140	610	4.67