



TUBO LONG LENGTH EN854 SAE100 R6

CARATTERISTICHE

Sottostrato: nero, liscio in gomma NBR

Rinforzo: tessuti ad alta tenacità

Copertura: nera, liscia in gomma NBR/PVC, resistente agli oli, all'ozono ed agli agenti atmosferici

Norme di riferimento: EN 854 – SAE 100 R6

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-40°C +100°C

APPLICAZIONE

Mandata di oli minerali, oli idraulici, lubrificanti e aria



Diametro interno		Diametro esterno	Pressione esercizio r 1:3	Pressione scoppio	Raggio min. curvatura	Peso metro	Lunghezza rotoli
mm	inch	mm	bar	bar	mm	kg/m	m
4,8	3/16	11,1	35	140	50	0.10	100
6,4	1/4	12,7	28	112	65	0.12	100
7,9	5/16	14,3	28	112	80	0.14	100
9,5	3/8	15,9	28	112	90	0.16	100
12,7	1/2	19,8	28	112	100	0.23	100
15,9	5/8	23	25	100	125	0.27	100
19	3/4	27,5	21	84	140	0.35	100
25,4	1	35,5	20	73	170	0.55	100