

OIL 10 BAR



i.d.		o.d.		w.p.		b.p.		weight
mm	inch	mm	inch	bar	psi	Bar	psi	gr/m
13	1/2	20	25/32	10	150	30	450	0,24
16	5/8	26	1 1/32	10	150	30	450	0,45
18	23/32	28	1 7/64	10	150	30	450	0,50
20	25/32	28	1 7/64	10	150	30	450	0,54
22	7/8	31	1 7/32	10	150	30	450	0,63
25	1	35	1 3/8	10	150	30	450	0,70
28	1 7/64	38	1 1/2	10	150	30	450	0,76
32	1 1/4	42	1 21/32	10	150	30	450	0,85

STRUTTURA : Tubo in gomma **NBR** con sottostrato liscio nero, rinforzo con inserzioni tessili, copertura esterna in gomma **NBR/PVC** nera con finitura impronta tela resistente agli oli, ai carburanti, agli agenti atmosferici all'ozono.

STRUCTURE : **NBR** rubber hose with black smooth inner tube , textile yarn reinforcement , black cloth impresson oil, ozone and weather resistant **NBR/PVC** rubber cover .

IMPIEGO : mandata oli minerali .

APPLICATIONS : delivery hose for mineral oils.

TEMPERATURE D LAVORO
-40 °C +100°C

WORKING TEMPERATURE
-40°C + 100°C (-40°F + 212°F)

LUNGHEZZE STANDARD
Rotoli da 40m

STANDARD LENGTHS
Coil lengths of 40m

