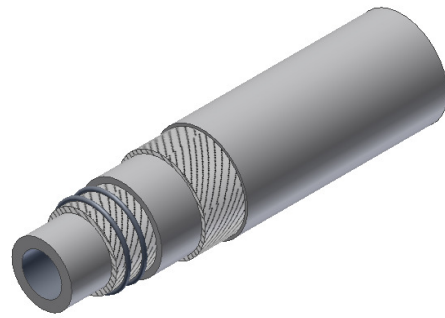


*Descripción***Tubería ASPIRATION OIL 10BAR**

Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de trabajo (bar)	Presión de rotura (bar)	Código
25	35	10	30	PIM1502535
30	40	10	30	PIM1503040
32	42	10	30	PIM1503242
35	45	10	30	PIM1503545
38	48	10	30	PIM1503848
40	50	10	30	PIM1504050
50	60	10	30	PIM1506071
60	71	10	30	PIM1507082
70	82	10	30	PIM1507587
75	87	10	30	PIM1508092
80	92	10	30	PIM15090104
90	104	10	30	PIM15100114

Características técnicas:

Tubo interior: Goma lisa NBR resistente a los aceites y a los carburantes.

Refuerzo: Una trenza de textil sintético y espiral de acero incorporada.

Cubierta: Goma lisa NBR/SBR antiestática, resistente a los aceites minerales, a los carburantes, a la abrasión y a los agentes atmosféricos.

Temperatura: -25°C - +70°C

Aplicaciones: Idóneo para aspiración e impulsión de aceites minerales en operaciones de carga y descarga de autocisternas, en las estaciones de servicio.

Norma de referencia:

