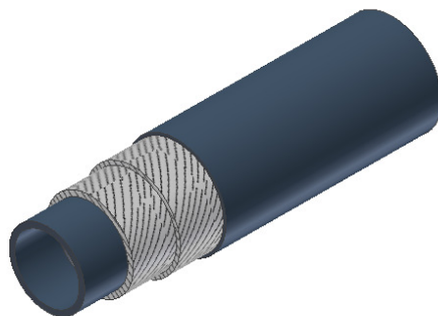




Descripción
Tubería Vapor 165



Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de trabajo (bar)	Presión de rotura (bar)	Código
9.5	21.5	7	70	PIM0501021
12.7	24	7	70	PIM0501223
16	30	7	70	PIM0501526
19	33	7	70	PIM0501931
25.4	39.5	7	70	PIM0502538
32	47	7	70	PIM0503045
38	53	6	60	PIM0504056

Características técnicas:

Tubo interior: Goma lisa de EPM, particularmente resistente al calor y al vapor saturado.

Refuerzo: Una trenza de textil sintético.

Cubierta: Goma lisa de EPDM resistente al calor, al envejecimiento, a la abrasión y a los agentes atmosféricos.

Temperatura: -40°C - +165°C

Aplicaciones: Idóneo para el flujo de vapor saturado en operaciones de limpieza.

Norma de referencia: TS 2149 CLASS1/TYPE 1-ISO 1307

