

# Manguera de Alta Presión – 250 MPa (DN 5)

**Diseño** Tubo interior de polioximitileno (POM), 6 mallas de acero tensado, cubierta exterior de poliamida (PUR).

**DI x DE** 4.7 x 13.0 mm

**Presión máx de trabajo** 250.0 MPa (2500 bar)

**Presión de rotura mín** 625.0 MPa (6250 bar)

**Radio de corbatura mín** 175 mm

**Peso** 410 gr./m

**Rango de temperatura** -40°C – +100°C



descripción	
<b>Manguera</b>	roja
<b>Terminales</b>	1/4" g rosca macho con cono exterior 120° (cMs) 1/4" g rosca macho con cara plana para arandela de cobre cono (60°) + 1/4" g rosca hembra giratoria M16x1.5 rosca macho con cono 60° cono 59° + 9/16"-18 unF rosca hembra giratoria
<b>Accesorios</b>	Manguera protectora PVC