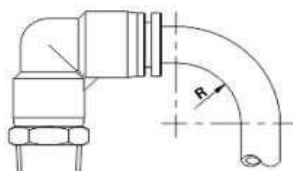


LÍNEA NEUMÁTICA – Tubo Poliuretano PU

Neumáticos



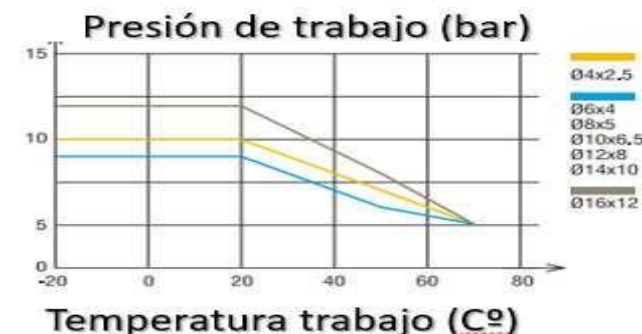
Tubo Poliuretano
PUM (milímetros)
PUP (pulgadas)



No doblar excesivamente el tubo cerca de la junta. Para la instalación, utilice la tabla a continuación

	medias				
Tubo milimetrico	∅ 4	∅ 6	∅ 8	∅ 10	∅ 12
R	20	30	50	80	150

	medias					
Tubo pulgadas	∅ 5/32	∅ 3/16	∅ 1/4	∅ 5/16	∅ 3/8	∅ 1/2
R	20	25	30	50	80	150



la presión de estallido es 3 veces mayor que los valores de este gráfico

Codigo VMA	Part No.	Diametros		Metros x Rollos	Presión Operacional (kgf x cm ²) aire	Presión Maxima (kgf x cm ²)	T° Trabajo	Radio de Curvatura	Presión de Fluido
		Exterior	Interior						
		Mm	Mm						
PUM6-EM	PU060X040	6	4	200	8	24	-20°C~70°C	15	0,1~0,8 MPa
PUM8-EM	PU080X050	8	5	100	10	32	-20°C~70°C	20	0,1~0,8 MPa
PUM10-EM	PU100X065	10	6,5	100	8	24	-20°C~70°C	25	0,1~0,8 MPa
PUP04-EM	PU1/4	6,35	4,35	200	8	24	-20°C~70°C	15	0,1~0,8 MPa
PUP06-EM	PU3/8	9,52	6,52	100	8	24	-20°C~70°C	25	0,1~0,8 MPa
PUP08-EM	PU1/2	12,7	9,7	100	8	24	-20°C~70°C	35	0,1~0,8 MPa