

Tubo de PU

Especificaciones del Producto:

Medio de trabajo: Aire agua

Temperatura de trabajo: -20 °C a 80 °C

Rango de ajuste de presión: 8bar a 30bar

Dureza: 95A a 98A

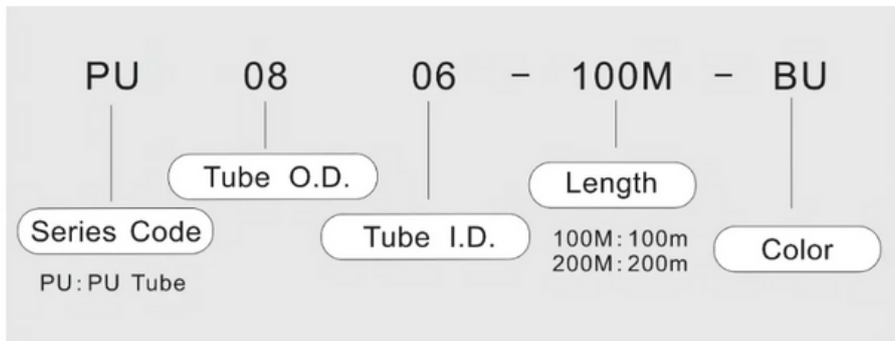
Cuerpo material: Poliéster Poliuretano



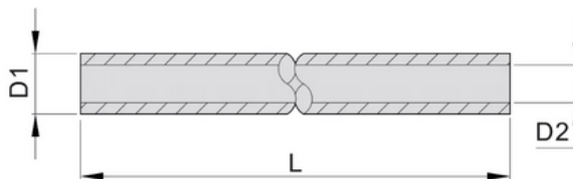
Descripción del producto

- La serie de tubos de poliuretano de VPC está fabricada con resina de poliéster, lo que garantiza la mayor vida útil posible del tubo debido a su inmunidad a la hidrólisis

Código para ordenar:



Dimensiones Principales



Modelo	D1(mm)	D2(mm)	L(metro)	máx. presión de trabajo a 20 °C (Bar)	Presión mínima de explosión a 20 °C (bar)	Radios de curvatura mínimos a 20 °C (bar)	Peso neto / kg)
PU0302	3	2	200	10	30	10	1.4
PU0425	4	2.5	200	10	30	10	1.9
PU0604	6	4	200	10	30	15	3.9
PU0855	8	5.5	100	8	24	20	3.3
PU0805	8	5	100	10	30	20	3.8
PU1065	10	6.5	100	10	30	30	5.6
PU1208	12	8	100	10	30	35	7.8