

SERIE 120

TUBERIA DE POLIAMIDA -11 (Rylsan) ALTA FLEXIBILIDAD

Aplicaciones

En instalaciones neumática. Hidráulicas, laboratorios, industria, automoción, para fluidos de presión media (hasta 25 Bars)

Características

Alta resistencia al desgaste, a la abrasión, a la fatiga por presión, resistencia a hongos, debido a la no adherencia en su superficie

Resistencias

Excelente resistencia química, Buena resistencia a la abrasión, buenas propiedades técnicas (-40° / + 80° C.)

Referencia	Diámetro mm	Metros Rollo
508304	2x4	100
508311	3x5	100
508328	4x6	100
508335	6x8	100
508342	8x10	100
508359	10x12	100



Otras medias y colores, bajo pedido

SERIE 121

TUBERIA DE POLIAMIDA-6 (Rylsan) FLEXIBILIDAD MEDIA

Aplicaciones

En instalaciones neumática. Hidráulicas, laboratorios, industria, automoción, para fluidos de presión media (hasta 25 Bars)

Características

Alta resistencia al desgaste, a la abrasión, a la fatiga por presión, resistencia a hongos, debido a la no adherencia en su superficie

Resistencias

Excelente resistencia química, Buena resistencia a la abrasión, buenas propiedades técnicas (-40° / + 80° C.)

Referencia	Diámetro mm	Metros Rollo
508403	2X4	100
508410	4X6	100
508427	4X8	100
508434	8X10	100
508441	10X12	100



Otras medias y colores, bajo pedido

Bajo pedido, fabricamos Tuberías de PE (Polietileno) en Baja y Alta Densidad

Productos fabricados con materias primas que cumplen la normativa ISO 9001 - 2000