

CONECTORES Y MANGUERAS NEUMÁTICAS

CONECTORES

Fabricados en latón y polímero para uso automotriz y equipos de automatización.

ESPECIFICACIONES

Tipo de fluido: Aire (No se recomiendan otros gases).

Rango de Operación: 0 a 150 psi.

Rango de Presión Negativa: -30 inHg.

Rango de Temperatura: 0 a 60 °C (32 a 140 °F).

Material de Manguera recomendado: Nylon y Poliuretano.



CONEXIONES ROSCADAS DISPONIBLES

1/8" NPT, 1/4" NPT, 3/8" NPT
1/2" NPT, M5, M6

CONEXIONES A MANGUERA DISPONIBLES

1/8", 1/4", 3/8", 1/2"
4mm, 6mm, 8mm
10mm, 12mm

MODELOS

BSLM



BSL



TAP



PC



PUC



PCF



PL



PUL



PLF



PT



PUT



PTF



PWT



PY



PMM



PZA



NSF



NSE



CONECTORES Y MANGUERAS NEUMÁTICAS

NSFFS



HVFF



HVFS



PMF



PST



MANGUERAS

Fabricados en poliuretano y nylon para uso de sistemas y herramienta neumática.



ESPECIFICACIONES

Tipo de fluido: Aire (No se recomiendan otros gases).

Rango de Operación: 0 a 150 psi.

Rango de Presión Negativa: -30 inHg.

Rango de Temperatura: -15 a 60 °C (5 a 140 °F).

Modelo PU y PU-T: Fabricados en Poliuretano.

Modelo PA: Fabricado en Nylon.

MEDIDAS DISPONIBLES

1/8", 1/4", 3/8", 1/2"

4mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm

APLICACIONES



AUTOMATIZACIÓN

COLORES DE MANGUERA DISPONIBLES

Manguera Azul Sólido Poliuretano (Modelo PU)

Manguera Transparente Poliuretano (Modelo PU-T)

Manguera Naranja Nylon (Modelo PA)

PU



PU-T



PA

