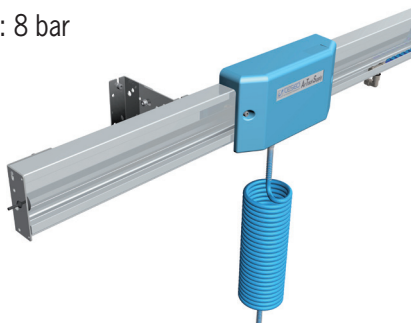


Ideal para sostener y alimentar los utensilios de aire comprimido

CARRO PARA HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS

- Presión de trabajo: 8 bar
- Peso aproximado aplicable: 30 kg



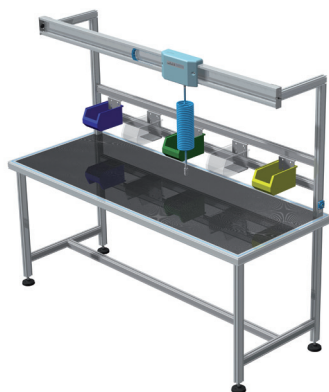
BRAZO GIRATORIO (de pared y de banco)

- Carga máxima soportable: 20 kg
- Placa de salida de 3/8"
- Patín deslizando para enganchar el utensilio

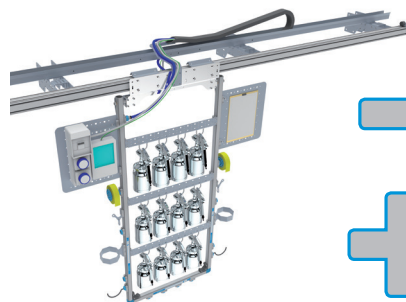


BANCO DE MONTAJE

- Estructura de aluminio anodizado
- Dimensiones del tablero: 75x150 o bien 200 cm
- Orificio de salida del aire comprimido 1/4"
- Presión de trabajo: 8 bar
- Peso aproximado aplicable al carro: 30 kg



CARRO PARA AUTOMOCIÓN



- Fatiga
Estrés
- + Seguridad
Eficiencia
Productividad

CERTIFICACIONES



ISO 9001



EN 13501-1:2007



2014/68/UE



2014/68/UE



ANSI B31.3



VENDEDOR AUTORIZADO TESEO

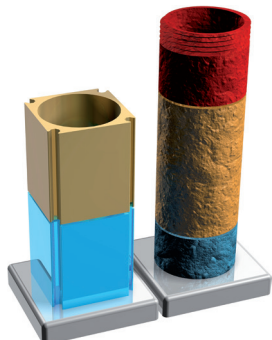
TESEO SRL - Via degli Oleandri, 1
25015 Desenzano del Garda (BS) - Italia
☎ +39 030 9150411 - 📠 +39 030 9150419
www.teseoair.com - teseo@teseair.com

COD. 991 134 004 - 09/2019



STEMAS DE AIRE COMPRIMIDO

POR QUÉ COMPRAR UNA TUBERÍA MODULAR TESEO



Sistemas TESEO Sistemas TRADICIONALES

- Costes ocultos*
- Coste de la mano de obra
- Coste de los componentes

*(calidad del aire, modificaciones, baja eficiencia y fugas)

- Reduce el coste de la energía
- Alarga la vida útil de los utensilios
- Diseño moderno y agradable
- Bajos costes de modificaciones

HBS (Hollow Bar System)

Gama de 1" a 4"
Presión máxima: 15 bar
Temperaturas desde -20/+120°C



- Rapidez de instalación
- Posibilidad de añadir salidas
- Facilidad de modificaciones o ampliación
- Limpieza de las superficies internas/externas
- Modularidad de los diferentes componentes

AP (Modular Piping System)

Gama de 3/4" a 2" 1/2"
Presión máxima: 15 bar*
Temperaturas desde -20/+120°C



*Si se duplican las abrazaderas de bloqueo de cada junta o terminal de la instalación, más algunos componentes específicos, el sistema puede utilizarse hasta 25 bares de presión de trabajo.

SERVICIOS PARA LOS ESTUDIOS DE DISEÑO

SOFTWARE ONLINE

Escoja el diámetro correcto con pocos clics. Calcule el rendimiento de su inversión.

www.teseoair.com



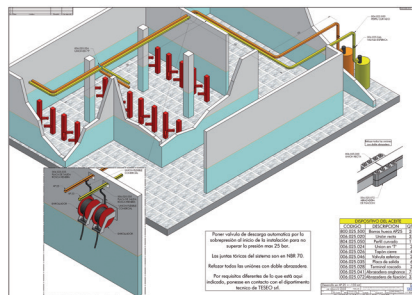
LIBRERÍA CAD

Todos los modelos de tubería y accesorios pueden ser solicitados por www.teseoair.com



DISEÑO TÉCNICO

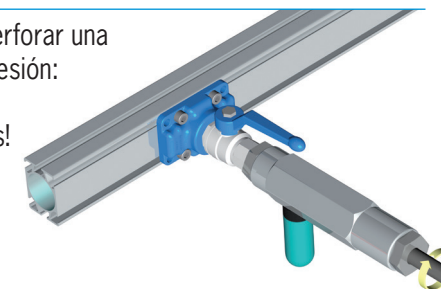
Teseo brinda apoyo a sus socios y clientes en el diseño y dimensionamiento de instalaciones y líneas de distribución.



HERRAMIENTAS PARA INSTALADORES

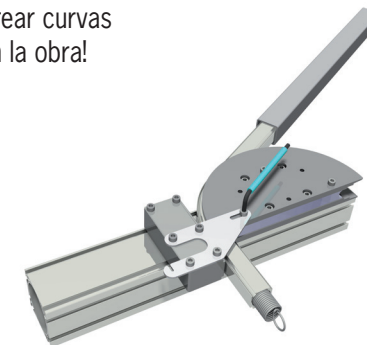
PERFORACIÓN BAJO PRESIÓN

DT es ideal para perforar una línea Teseo bajo presión; ¡una nueva salida en pocos segundos!



CURVADORA DE TUBOS MANUAL

CENT80: ¡para crear curvas de hasta 180° en la obra!



COLECTORES MODULARES

Colectores modulares para máquinas especiales. Para aire comprimido, vacío, nitrógeno, fluidos de enfriamiento y emulsiones. Diámetros de hasta 4".



- Mejora la estética de la máquina
- Reduce los costes de modificación
- Prolonga la vida útil de los dispositivos neumáticos