

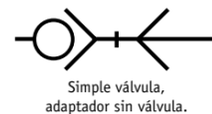
ENCHUFE RÁPIDO DN5.5 LATÓN

SERIE ESAI SIMPLE VÁLVULA PERFIL INDUSTRIAL ISO 6150 B

LUDECKE

MATERIALES:

- . Cuerpo: Latón MS 58 NIQUELADO.
- . Cuerpo adaptador: Acero endurecido niquelado.
- . Muelle: Inox 1.4310 (AISI 301).
- . Bolas: Inox 1.4034
- . Junta: NBR.
- . Roscas: ISO 228 (roscas macho teflonadas).



CARACTERÍSTICAS:

- . Temperatura de servicio: -20°C a +100°C.
- . Presión de trabajo: 35 bar.
- . Caudal: 1.100 l/m.

APLICACIONES:

- . Alta calidad y extrema robustez para aplicaciones generales.
- . Aplicaciones con demanda de alto caudal con baja pérdida de carga.
- . Líneas de aire comprimido en industrias.
- . Construcción.
- . Talleres mecánicos

NORMAS:

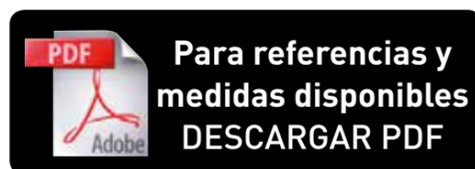
- . Perfil industrial ISO 6150 B/US-MIL-Spec. C4109
- . Intercambiable con Parker/Rectus 23/24, Cejn 310, ...



ESAI A
Enchufe rosca macho cónica teflonada

ESAI T
Enchufe espiga

NEW!



Pack de 25-50 m.

Rollo de 100 m.



a
conducción técnica de fluidos

TUBO TEFLÓN CALIBRADO PTFE NATURAL

CARACTERÍSTICAS:

- . Alta resistencia mecánica.
- . Utilización en alimentación.
- . Excelentes propiedades térmicas: -180°C +260°C.
- . Buena resistencia a la presión.
- . Gran resistencia a los agentes agresivos y corrosivos.
- . Densidad: 2,2 g/cm³.
- . Dureza: 60° shore D.

APLICACIONES:

- . Industria química, alimentación, intercambiadores de calor, equipos médicos, protecciones mecánicas, aislamientos térmicos y eléctricos.

COLOR:

- . Natural.

NORMAS:

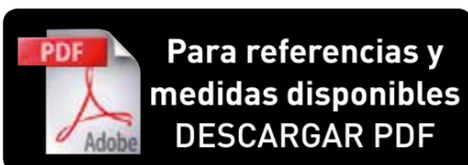
- . DIN 53455.
- . Aprobación FDA, uso alimentario.



TEFLÓN CALIBRADO

NEW!

AMPLIACIÓN GAMA EN MM. Y NOVEDAD EN PULGADAS.



Nuevo catálogo de nuestra marca representada SANG-A ¡Pídale!

DESCARGAR CATÁLOGO



Sang-A
CERTIFICACIÓN ISO 9001