

Cilindro DSNA estándar americano NFPA

FESTO

El consentimiento
de los
fabricantes



Cilindro NFPA

Lo más destacado

- Vástago de acero cromado duro plateado
- Cuerpo y tapas de aluminio anodizado
- Juntas de baja fricción de Nitrilo
- Lubricación premium para un rendimiento libre de mantenimiento
- Vástago con buje y juntas prelubricados
- Amortiguación neumática
- Embolo magnético



El cilindro DSNA de Festo de estándar NFPA y de costo optimizado. Su diseño robusto y resistencia a la corrosión junto con un amplio rango de opciones lo hacen un producto ideal para fabricantes de maquinaria. Festo manufactura cilindros de norma NFPA en los EEUU, dando una calidad muy confiable.

Desempeño y confiabilidad

Desempeño superior gracias a su vástago de acero inoxidable tipo 303, tirantes de acero inoxidable, camisa y tapas de aluminio anodizado que otorgan una gran resistencia a la corrosión y una larga vida útil.

Junta rascadora lubricadora y las juntas de baja fricción tipo U-cup crean un cilindro neumático de desempeño eficiente y una superior vida útil y confiabilidad.

Este cilindro con lubricación premium y cuerpo de aluminio aluminio anodizado duro ID otorga excelentes características de funcionamiento y excepcional eficiencia.

Muchos campos de aplicaciones

El DSNA cumple la norma de estándar americano NFPA y puede reemplazar al 100% otras marcas.

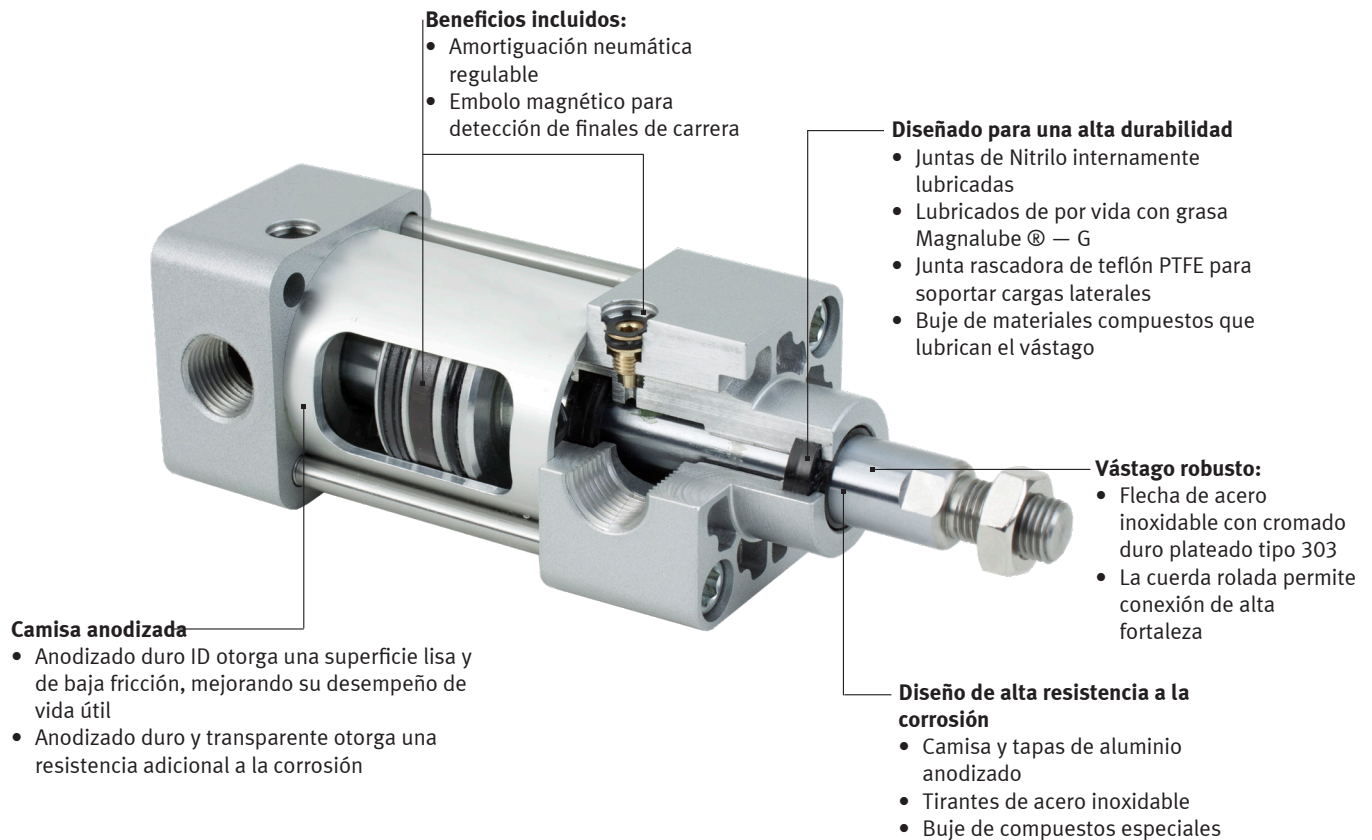
Disponibles en un amplio rango de diámetros desde 1.5" hasta 4", y longitudes de carrera hasta 20".

Su construcción robusta resiste la corrosión y su junta rascadora especial lo hacen adecuado para trabajar en ambientes difíciles y en aplicaciones de gran esfuerzo como estampado, ensamble y empaque.

Una amplia gama de variantes y accesorios de montaje, bajo el estándar NFPA, que se ajustan a la mayoría de las aplicaciones.

Cilindro DSNA estándar americano NFPA

Cilindro estandarizado DSNA de un vástago: Resumen de características clave del producto



Cilindro DSNA de un vástago, variantes y accesorios para mayor flexibilidad

Calibres:

- 1.5"
- 2"
- 2.5"
- 3.25"
- 4"

Variantes:

- Doble vástago
- Sello de Viton
- Cuerda especial
- Exceso de vástago

Opciones disponibles de montaje NFPA:

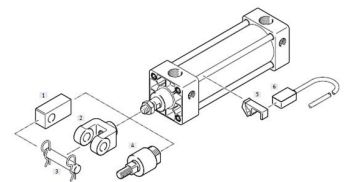
- MF1 Placa de fijación tapa delantera
- MF2 Placa de fijación tapa trasera
- MP1 Fijación oscilante por rótula
- MP2 Fijación oscilante por horquilla
- MS1 Fijación por pies
- MS4 Fijación directa

Accesorios:

- Rótula
- Horquilla con perno
- Rótula de auto alineación
- Sensor magnético de estado sólido con LED cableado y estilos de fácil desconexión
- De fábrica PNP 6-24 VCD
- Ajustándolo PNP de 6-24 VCD
- Kit de fijación del sensor

Versatilidad para adaptarse a cualquier aplicación:

- Variedad de montaje que cumplen las normas NFPA y ANSI
- Simple y doble vástago con varios tipos de fijación y tipos de cuerda
- Opción de junta de Viton para altas temperaturas y de gran resistencia química



Festo México

Av. Ceylán No. 3
Col. Tequesquínahuac
C.P. 54020, Tlalnepantla
Edo. de México
01 800 337 8669
ventas.mexico@festo.com

www.festo.com/mx