

Sello de orificio no metálico Hol-Sealers, diámetro de 2.19, plástico

NÚMERO DE CATÁLOGO

ASPB100125NM



Diseñado para usarse en ambientes corrosivos para sellar orificios de botones pulsadores adicionales, aberturas de tubo y aberturas de chiqueadores contra el polvo, suciedad, aceite y agua. Estos sellos de orificio son adecuados para sellar aberturas de gabinete en industrias tales como la de procesamiento de petróleo y productos químicos, procesamiento de aguas residuales, pulpa y papel, control exterior y cualquier otra industria expuesta a entornos exigentes.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

UL 508A Component Recognized; Type 3R, 4, 4X, 12, 13; File No. E61997

Archivo CSA N.º 42186; Tipo 3R, 4, 12, 13

NEMA/EEMAC Type 3R, 4, 12, 13

IEC 60529, IP66

Stainless Steel Hole Seals

CSA File No. 42186; Type 3R, 4, 4X, 12, 13

NEMA/EEMAC Type 3R, 4, 4X, 12, 13

IEC 60529, IP66

CARACTERÍSTICAS

El innovador diseño de autocentrado 1-en-3 reduce los requisitos de inventario; los modelos 3 cubren 9 recortes comunes de la industria, que van desde 1/2 pulgadas (13 mm) a 2-1/2 pulgadas (64 mm)

La construcción no metálica proporciona una resistencia a la corrosión superior para ofrecer fiabilidad en entornos exigentes.

Estabilizado por UV; ideal para la luz solar directa (evita el deterior asociado con la fibra de vidrio)

Resistente químicamente a una amplia gama de productos químicos

Duradero y resistente a impactos; resiste el agrietamiento

Vendido en cantidades de 2 por número de catálogo

Alternativa rentable al acero inoxidable

El material de poliéster tiene una certificación UL 94 de 5VA

Fácil de instalar; no se necesitan herramientas

La rosca y la tuerca están fabricadas con poliéster no relleno de vidrio

Junta resistente al aceite, incluida

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 16308

Diámetro del taladro: 49mm max

Material: Poliéster

Acabado: Texturizado

Color: Gris claro

Código de color: RAL 7035

Espesor: 3mm

Diámetro exterior: 56mm

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY TRACHTE SCHROFF **ERICO** HOFFMAN ILSCO