

SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT, tapón ciego de acero inoxidable con diseño higiénico para el cierre de taladros roscados prefabricados

Info

Ideal para áreas higiénicas críticas - resistente, sin aristas, robusto y fiable
Sin huecos, cavidades o rosca exterior, por lo tanto, no hay riesgo de contaminación en las máquinas, equipos o componentes instalados en líneas de producción de alimentos











Alimentación y Bebidas



Gran resistencia química



Resistente a la corrosión



Resistente a aceites



Robusto



Fiabilidad



Resistente a temperaturas



Resistente a radicación UV

Beneficios

Se utiliza cuando hay que tapar un orificio roscado

Última actualización (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management http://lappespana.lappgroup.com

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16



SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

se monta con una llave inglesa

Ámbito de uso

Máquinas, plantas y componentes alimentarios Para uso en "product zone" Industria farmacéutica

Normas de referencia / Aprobaciones

NSF/ANSI 169

Diseño higiénico para maquinaria, aparatos y componentes

ECOLAB®

Estándar industrial en el campo profesional de la limpieza y desinfección

FDA 21 CFR 177.2600

Elemento de sellado especial para la industria de alimentación y bebidas en Norte América

DIN EN 1672-2

Directriz para el diseño de maquinaria

DIN EN ISO 14159

Security of machinery - Hygienic requirements for the design of machinery

Composición de producto

Su diseño y materiales permiten un limpiado fácil y seguro El color azul del material de sellado permite distinguir y localizar rápidamente los restos de comida Tuerca de conexión NPT, según ASME B1.20.1 - 2013

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

Descripción de clase ETIM 5.0: tapón para prensaestopas

Clasificación ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000032

ETIM 6.0 Class-Description: tornillo de cierre

Material: Cuerpo: acero inoxidable - V4A (1.4404 / 316L) Uso: poliamida

Junta: FKM

Grado de protección:: IP 68 - 10 bar

Rango de temperaturas: de -20 °C a +220 °C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.



SKINDICHT® HYGIENIC BL-NPT

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Thread length D mm	Ø mm exterior	Unidad / unid. embalaje
52103494	NPT 1/4"	16	17.4	7,2	18.8	5
52103495	NPT 3/8"	20	18.7	7,8	22.8	5
52103496	NPT 1/2"	24	20.3	8,4	26.8	5
52103497	NPT 3/4"	29	21.5	8,8	31.8	5
52103498	NPT 1"	36	23.5	10	39.6	5
52103499	NPT 1 1/4"	45	24.7	10,2	49.0	5