

SKINDICHT® VENT PA6

Pressure compensation element; M6-, M8- and M12-connecting thread; polyamide; black/light grey/silver grey; IP68; air quantity (max.): 3.5 L/min

SKINDICHT® VENT PA6, elemento métrico de compensación de presión y elemento de cierre de plástico con necesidad de espacio reducida y gran flujo de aire

Info

Elemento de compensación de presión transpirable con tecnología de membrana







Componentes complementarios de automatización de Lapp



Gran resistencia química



Ahorro en tiempo de instalación



Ahorro de espacio



Fiabilidad



Conector con carcasa estándar

Beneficios

Pressure compensation element that ensures the necessary pressure compensation when the housing is closed. This fully prevents the formation of moisture or condensate.

En el caso de nombres de artículos con el añadido "PLUS", tienen el rango de sujección equivalente al de tamaño de rosca superior. El rango de sujeción ampliado permite la introducción de cables con un diámetro mayor con una rosca de fijación más pequeña

UL certification in accordance with the technical data (article dependent) allows the product to be used on the North American market.

Última actualización (23.04.2024)

©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® VENT PA6

Ámbito de uso

Especially for closed housings where optimum ventilation is needed.

Good oil and chemical resistance.

Black variants are UV-resistant and therefore well suited for outdoor use.

Características de producto

Elemento de cierre e igualación de presión en un sistema Menor necesidad de espacio Alto flujo de aire

Normas de referencia / Aprobaciones

Aprobado conforme a UL 508 A opcional

Aviso

Para obtener información adicional, consulte la ficha técnica

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Descripción de clase ETIM 5.0: prensaestopas

Clasificación ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: Prensaestopas

Certificaciones: Rosca métrica según EN 60423

Aviso: Membrana: acrílico - copolímero

Colores disponibles: RAL 7035 gris claro

Black (RAL 9005), UV-resistant

Material: Poliamida 6 - Versión standard / UL 94 V2

Poliamida 66 - Versión UL / UL 94 V0 NBR de sellado plano - Versión estándar

Junta tórica NBR - Versión UL

Grado de protección:: Standard: IP66 / IP68 / IP69

UL: IP66 / IP67 / IP69

Rango de temperaturas: -20 °C a +80 °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® VENT PA6

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Longitud media C mm	Thread length D mm	Unidad / unid. embalaje
Versión no certificada	·			·
51730188	-	16.2	10	25
51730190	-	16.2	10	25
51730192	-	16.2	10	25
51730194	-	16.2	10	25
51730196	-	16.2	10	25
51730198	-	16.2	10	25
Versión no certificada				
51730200	SKINDICHT® VENT 12x1,5 BK	17.3	10	25
51730202	SKINDICHT® VENT 12x1,5 LGY	17.3	10	25
Versión certificada cURus				·
51730201	SKINDICHT® VENT 12x1,5 BK plus	17.3	10	25
51730203	SKINDICHT® VENT 12x1,5 LGY plus	17.3	10	25
51730210	-	-	5	25
51730211	-	-	5	25
51730213	-	-	5	25
51730214	-	-	5	25