

SKINDICHT® VENT INOX

SKINDICHT® VENT INOX, componente di compensazione della pressione metrico e componente di chiusura a ingombro ridotto e elevata portata d'aria

Info

Elemento di compensazione della pressione con tecnologia a membrana



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Buona resistenza chimica



Tempo di montaggio



Ingombri ridotti



affidabilità



Connettore con custodia standard



interferenze

Vantaggi

Sistema di ventilazione per custodia

Viene impedita la formazione di condensa in custodia

Gli elementi di compensazione della pressione garantiscono un funzionamento senza problemi e senza manutenzione

Applicazione

Impianti per illuminazione

Applicazioni ferroviarie

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® VENT INOX

Stazioni meteo
Quadri elettrici e impiantistica
Cassette e box di distribuzione

Caratteristiche del prodotto

Elemento di chiusura e equalizzazione di pressione in un solo sistema
Spazio di ingombro ridotto
Flusso d'aria elevato

Riferimenti normativi/approvazioni

Approvazione opzionale sec. UL 508 A

Costruzione

Flusso d'aria: 100mbar=0,4 l/min - versione standard
Flusso d'aria: 100mbar=2,4 l/min - versione UL

Note

Ulteriori dettagli: consultare Data Sheet

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo
Certificazioni:	Filettatura metrica secondo EN 60423
Note:	Membrana: acrilico-copolimero
Materiale:	Acciaio inox 303 O-ring - NBR
Grado di protezione:	Standard: IP66 / IP68 / IP69 UL: IP66 / IP67 / IP69
Campo di temperatura:	da -40 °C a +105 °C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

SKINDICHT® VENT INOX

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Pezzi / confezione
Versione non certificata				
51730204	SKINDICHT® VENT INOX 12x1,5	21.0	10	10
Versione certificata cURus				
51730205	SKINDICHT® VENT INOX 12x1,5 plus	21.0	10	10

Ultimo aggiornamento (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16