

## SKINDICHT® VENT INOX

SKINDICHT® VENT INOX, element metric de compensare a presiunii și element de închidere care necesită un spațiu minim de instalare și un debit ridicat de aer

### Informații

Element de compensare a presiunii cu membrană



Componente de automatizare complementare de la Lapp



Rezistență chimică bună



Timpul de asamblare



Cerința de spațiu



Siguranță



Conector cu carcasa standard



Interferența semnalelor

### Beneficii

Sisteme de ventilație rezidențiale

Se previne formarea condensării în carcasele tablourilor electrice

Elemente de compensare de presiune garantează o funcționare fără probleme și fără întreținere

### Domeniul de utilizare

Sisteme de iluminat

Aplicații feroviare

Ultima actualizare (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINDICHT® VENT INOX

Stații meteorologice  
Echiparea tablourilor electrice de control  
Cutii de distribuție și incinte

### Caracteristicile produsului

Elementul de închidere și egalizarea presiunii într-un singur sistem  
Necesită mai puțin spațiu  
Flux mare de aer

### Normă de referință / aprobări

Opțional agrementat conform UL 508 A

### Descrierea produsului

Debitul de aer la 100 mbar = 0.4 l/min - versiune standard  
Debitul de aer la 100 mbar = 2.4 l/min - versiune UL

### Notă

Pentru detalii consultați fișa tehnică

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Descrierea clasei: presetupe
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Clasă-ID: EC000441 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Presetupe
Certificări:	Filet metric conform EN 60423
Notă:	Membrană: Acril - copolimer
Material:	Oțel inox AISI 303 O-Ring - NBR
Clasa de protecție:	Standard: IP66 / IP68 / IP69 UL: IP66 / IP67 / IP69
Gama de temperatură:	-40 °C la +105 °C

### Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

**SKINDICHT® VENT INOX**

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Lungimea totală, C mm	Lungimea filetului, D ( mm )	Bucăți / UA
Versiune necertificată				
51730204	SKINDICHT® VENT INOX 12x1,5	21.0	10	10
Versiune certificată cURus				
51730205	SKINDICHT® VENT INOX 12x1,5 plus	21.0	10	10

Ultima actualizare (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03\_16