

SKINDICHT® VENT PA6

Element de compensare a presiunii; filet de conectare M6, M8 și M12; poliamidă; negru/gri deschis/gri argintiu; IP68; volum de aer (max.): 3,5 l/min

SKINDICHT® VENT PA6, element metric de compensare a presiunii din material plastic, 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



Timpu de asamblare



Cerința de spațiu



Siguranță



Conector cu carcasa standard

Beneficii

Element de etanșare care asigură compensarea presiunii necesare atunci când carcasa este închisă. Acest lucru previne formarea condensului sau apariția umezelii.

În cazul denumirilor articolelor cu adăugare "PLUS", zona de prindere corespunde dimensiunii imediat următoare a filetului.

Intervalul de fixare extins permite introducerea cablurilor cu un diametru mai mare, menținând același filet de conectare.

Certificarea UL conform datelor tehnice (în funcție de articol) permite utilizarea produsului pe piața nord-americană.

Domeniul de utilizare

Ultima actualizare (12.05.2024)

©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 PA6

Special pentru carcasele închise care necesită ventilație maximă.

Rezistență bună la uleiuri și substanțe chimice.

Variantele de culoare neagră sunt rezistente la razele UV, fiind, astfel, potrivite pentru utilizare în aer liber.

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

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
Culoare:	Gri deschis (RAL 7035) RAL 9005 negru / rezistent UV
Material:	Poliamidă 6 - Versiune standard / UL 94 V2 Poliamidă 66 - versiune UL / UL 94 V0 etanșare plată- NBR - Versiune Standard O-Ring NBR - versiune UL
Clasa de protecție:	Standard: IP66 / IP68 / IP69 UL: IP66 / IP67 / IP69
Gama de temperatură:	-20°C la +100°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 PA6

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Lungimea totală, C mm	Lungimea filetului, D (mm)	Bucăți / UA
Versiune necertificată				
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
Versiune necertificată				
51730200	SKINDICHT® VENT 12x1,5 BK	17.3	10	25
51730202	SKINDICHT® VENT 12x1,5 LGY	17.3	10	25
Versiune certificară 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

Ultima actualizare (12.05.2024)

©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

SKINDICHT® VENT PA6

