

## 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, componente di compensazione della pressione metrico in plastica 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

### Vantaggi

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

Per i nomi degli articoli con il suffisso "PLUS", il campo di serraggio corrisponde alla dimensione del filetto immediatamente superiore. L'ampio campo di serraggio consente l'introduzione di cavi di diametro maggiore con la stessa filettatura di connessione. UL certification in accordance with the technical data (article dependent) allows the product to be used on the North American market.

## SKINDICHT® VENT PA6

### Applicazione

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.

### 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

### Note

Ulteriori dettagli: consultare Data Sheet

### Dati tecnici

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Classificazione ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC000441<br>Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite  |
| Classificazione ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC000441<br>ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo   |
| Certificazioni:         | Filettatura metrica secondo EN 60423  |
| Note:                   | Membrana: acrilico-copolimero   |
| Colore standard:        | Grigio chiaro (RAL 7035)<br>Black (RAL 9005), UV-resistant  |
| Materiale:              | Poliammide 6 - Versione Standard / UL 94 V2<br>Poliammide 66 - Versione UL / UL 94 V0<br>Guarnizione piatta NBR - versione standard<br>O-Ring NBR - versione UL |
| Grado di protezione:    | Standard: IP66 / IP68 / IP69<br>UL: IP66 / IP67 / IP69  |
| Campo di temperatura:   | da -20°C a +100°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 PA6**

| Codice articolo            | Descrizione articolo / dimensioni | Lunghezza totale C mm | Lunghezza filettatura D (mm) | Pezzi / confezione |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------|
| Versione non certificata   |                                   |                       |                              |                    |
| 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                 |
| Versione non certificata   |                                   |                       |                              |                    |
| 51730200                   | SKINDICHT® VENT 12x1,5 BK         | 17.3                  | 10                           | 25                 |
| 51730202                   | SKINDICHT® VENT 12x1,5 LGY        | 17.3                  | 10                           | 25                 |
| Versione certificata 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                 |

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16