

## 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 de compensação de pressão métrico em plástico, elemento de fecho com necessidade de espaço reduzida e elevado débito de ar

### Info

Elemento de compensação de pressão com respiro com tecnologia de membrana



Componentes de automação complementares da LAPP



Boa resistência química



Tempo de montagem



Necessidade de espaço



Segurança



Conector com carcaça padrão

### Vantagens

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

For article names with the suffix "PLUS", the clamping range corresponds to the next higher thread size. The extended clamping range allows the insertion of cables with a larger diameter while maintaining the same connection thread.

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

## SKINDICHT® VENT PA6

### Âmbitos de aplicação

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 do produto

Elemento de fecho e equalização de pressão em um sistema  
Ocupa pouco espaço  
Elevado fluxo de ar

### Referências às normas / Aprovações

Opcionalmente aprovados segundo a norma UL 508 A

### Observação

Para mais informações: ver data sheet

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descrição de classe ETIM 5.0: Prensa-cabo rosqueado
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC000441 Descrição da classe ETIM 6.0: Prensa-cabos
Certificações:	Rosca métrica de acordo com EN 60423
Observação:	Membrana: Copolímero acrílico
Cor de fornecimento:	RAL 7035 cinza claro Black (RAL 9005), UV-resistant
Material:	Poliamida 6 - Versão Padrão/ UL 94 V2 Poliamida 66 - Versão UL/ UL 94 V0 Vedação plana NBR - Versão standard O-Ring NBR - UL version
Tipo de proteção:	Standard: IP66 / IP68 / IP69 UL: IP66 / IP67 / IP69
Faixa de temperatura:	-20°C até +100°C

### Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos  
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

**SKINDICHT® VENT PA6**

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Comprimento total C mm	Thread length D mm	Peça/emb.
Versão não 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
Versão não certificada				
51730200	SKINDICHT® VENT 12x1,5 BK	17.3	10	25
51730202	SKINDICHT® VENT 12x1,5 LGY	17.3	10	25
cURus versão certificada				
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

Última atualização (29.08.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

## SKINDICHT® VENT PA6

