

## SKINDICHT® MA-M/PG

SKINDICHT® MA-M/PG, adapter, enables the use of PG accessories in metric threads



Resistência mecânica



Robusto

### Vantagens

Allows the easy transition from a metric male thread to a PG female thread.

Withstands temperatures up to +200 °C.

Available for thread sizes up to PG42 or up to M63.

Mold A in easy-grip knurled design for easy screwing in of the adapter even in oily environments; mold B in smooth design.

Article numbers ending in "LF" are lead-free product alternatives with the same product properties. "Lead-free" articles do not contain lead, which is currently still allowed to make up to four percent in copper alloys. It could be banned in the future according to the RoHS Directive.

### Âmbitos de aplicação

For applications with different types of threads.

Withstands high chemical and mechanical stress.

Suitable for outdoor use.

### Projeto do produto

Rosca de conexão métrica de acordo com DIN EN 60423

Base para especificações técnicas DIN IEC 62444

### 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

Sob pedido:

com O-ring montado

Material:

Latão, niquelado

Faixa de temperatura:

-60 °C até +200 °C

Última atualização (14.05.2024)

©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® MA-M/PG

### 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® MA-M/PG**

Código do Produto	Rosca externa M1	Rosca, fêmea PG	Peça/emb.
SKINDICHT® MA-M / PG			
52104200	16 x 1,5	7	100
52104200LF	16 x 1,5	7	100
52104210	20 x 1,5	9	50
52104210LF	20 x 1,5	9	50
52104220	25 x 1,5	11	50
52104230	25 x 1,5	13,5	50
52104240	25 x 1,5	16	50
52104250	32 x 1,5	16	25
52104260	32 x 1,5	21	25
52104270	40 x 1,5	21	25
52104280	50 x 1,5	29	10
52104290	63 x 1,5	36	10
52104300	63 x 1,5	42	10
52104220LF	25 x 1,5	11	50
52104230LF	25 x 1,5	13,5	50
52104240LF	25 x 1,5	16	50
52104250LF	32 x 1,5	-	25
52104260LF	32 x 1,5	21	25
52104270LF	40 x 1,5	21	25
52104280LF	50 x 1,5	29	10
52104290LF	63 x 1,5	36	10
52104300LF	63 x 1,5	42	10

Última atualização (14.05.2024)

©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