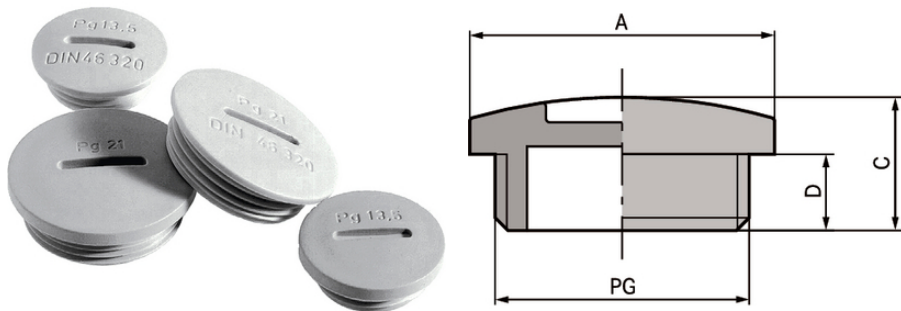


SKINDICHT® BLK / BLK-GL

SKINDICHT® BLK/BLK-GL, zaślepka z tworzywa sztucznego z gwintem przyłączeniowym PG, do zamknięcia niewykorzystanych otworów



Korzyści

Do zamknięcia niewykorzystanych otworów

Zakres zastosowania

Budowa szaf sterowniczych
Skrzynki rozdzielcze
Puszki przyłączeniowe

Cechy produktu

Montaż przy pomocy wkrętaka

Budowa produktu

Gwint przyłączeniowy PG

Uwaga

SKINDICHT® BLK-GL zapewnia wysoką stabilność dzięki wzmocnieniom z włókien szklanych

Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

Opis klasy ETIM 5.0: Zaślepka gwintowana otworów

Klasyfikacja ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000032

ETIM 6.0 Class-Description: korek gwintowany

Na zapytanie:

Z O-ringiem

Kolor:

RAL 7035 jasnoszary

Materiał:

BLK: polistyren

BLK-GL: poliamid wzmocniany włóknem szklanym

Stopień ochrony:

IP 54

Ostania aktualizacja (11.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://lapppoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® BLK / BLK-GL

Zakres temperatury:

IP 68 (z O-ringiem)

BLK: od -20°C do +70°C

BLK-GL: od -40°C do +100°C

Wskazówka

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

SKINDICHT® BLK / BLK-GL

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Thread length D mm	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINDICHT® BLK			
52005949	PG 7	6	100
52005950	PG 9	6	100
52005960	PG 11	6	100
52005970	PG 13,5	6	100
52005980	PG 16	6	100
52005990	PG 21	8	50
52006000	PG 29	8	50
52006010	PG 36	10	25
52006020	PG 42	10	25
52006030	PG 48	12	25
SKINDICHT® BLK-GL			
52024848	PG 7	6	100
52024849	PG 9	6	100
52024850	PG 11	6	100
52024851	PG 13,5	6	100
52024852	PG 16	6	100
52024853	PG 21	8	50
52024854	PG 29	8	50
52024855	PG 36	10	25
52024856	PG 42	10	25
52024857	PG 48	12	25

Ostatnia aktualizacja (11.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://lappoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16