

## SKINDICHT® STK

SKINDICHT® STK, wkład do ochrony przed kurzem z PVC, umieszczany pod nakrętką kołpakową, zapobiega wnikaniu kurzu i brudu do obudowy



Niezawodność

### Korzyści

Zapobiega wnikaniu pyłu i zanieczyszczeń do wnętrza obudowy

### Zakres zastosowania

Osłona przeciwpyłowa może być umieszczona pod główką kołpakową dławnicy kablowej

### Uwaga

Dostawa tylko w pełnych opakowaniach, minimum zamówieniowe to jedno opakowanie

### 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
Kolor:	Biały
Materiał:	PVC
Zakres temperatury:	Od -20°C do +80°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® STK**

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Gwint, męski PG	Pasuje do SKINDICHT® SVRN-M, SHZ-M, SKZ-M, SVR-M, SVRE-M, SHVE-M, SHV-M	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINDICHT® STK				
52020818	STK 7	7	M 12	500
52020820	STK 9	9	M 16	500
52020830	STK 11	11	M 20/11	250
52020840	STK 13,5	13,5	M 20/13,5	250
52020850	STK 16	16	M 20/16	250
52020860	STK 21	21	M 25	250
52020870	STK 29	29	M 32	100
52020880	STK 36	36	M 40	100
52020890	STK 42	42	M 50	50
52020900	STK 48	48	M 63	50

Ostatnia aktualizacja (30.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

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

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02\_03\_16