

## SKINDICHT® BL-M hex.

SKINDICHT® BL-M, mosiężne zaślepki sześciokątne do zamykania otworów gwintowanych, montaż za pomocą klucza



Odporność na korozję



Wytrzymała budowa



Niezawodność



Odporność na temperaturę

### Korzyści

Wytrzymuje temperaturę do +100 °C.

Zamontowany O-ring umożliwia szczelne zamknięcie otworu gwintowanego/ przelotowego, a tym samym wyższy stopień ochrony (do IP 68).

Łatwy montaż za pomocą klucza płaskiego.

Numery artykułów kończące się na "LF" to bezołowiowe produkty alternatywne o takich samych właściwościach produktu. Artykuły "lead-free" nie zawierają ołowiu, który obecnie może stanowić nawet cztery procent w stopach miedzi, jednak może zostać w przyszłości zabroniony zgodnie z dyrektywą RoHS.

### Zakres zastosowania

Do zamykania niezajętego w obudowie otworu z gwintem metrycznym.

Wytrzymuje wysokie obciążenia chemiczne i mechaniczne.

### Budowa produktu

Metryczny gwint przyłączeniowy zgodny z DIN EN 60423

Bazowe informacje techniczne DIN IEC 62444

### Uwaga

Na zamówienie zaślepka wykonana ze stali nierdzewnej

Ostania aktualizacja (11.08.2023)

©2023 Lapp Group - all rights reserved.

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

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINDICHT® BL-M hex.

### 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:

Wyposażony w O-ring FKM (-20°C do + 200°C)

Materiał:

Korpus: mosiądz niklowany

O-ring: NBR

Stopień ochrony:

IP 68 - 5 bar

Zakres temperatury:

Od -20°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® BL-M hex.**

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Rozmiar klucza SW w mm	Długość całkowita C mm	Thread length D mm	Średnica zewn. [mm]	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINDICHT® BL-M hex.						
52103405	M 12 x 1,5	16	8.0	5	17.8	50
52103415	M 16 x 1,5	20	8.0	5	22.0	50
52103425	M 20 x 1,5	24	9.5	6	26.4	50
52103435	M 25 x 1,5	29	11.0	7	31.9	50
52103445	M 32 x 1,5	36	12.0	8	39.6	25
52103455	M 40 x 1,5	45	13.0	8	49.5	25
52103465	M 50 x 1,5	54	15.0	9	59.0	10
52103475	M 63 x 1,5	67	16.0	10	73.5	10
52103405LF	M 12 x 1,5	16	8.0	5	17.8	50
52103415LF	M 16 x 1,5	20	8.0	5	22.0	50
52103425LF	M 20 x 1,5	24	9.5	6	26.4	50
52103435LF	M 25 x 1,5	29	11.0	7	31.9	50

Ostatnia aktualizacja (1.08.2023)

©2023 Lapp Group - all rights reserved.

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

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02\_03\_16