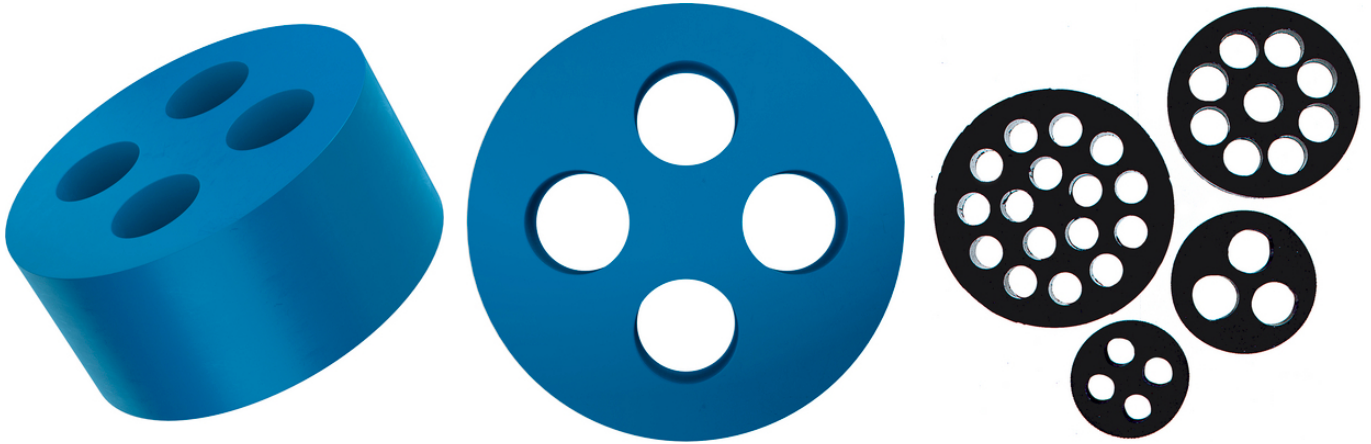


SKINTOP® DIX-M

Multihålspackning för genomföring av flera kablar i en förskruvning. Finns i materialen NBR (oljebeständig), FKM (värmebeständig) eller silikon (kemikalieresistent)



-  Kompletterande automationskomponenter från Lapp
-  God kemisk resistens
-  Värmebeständig
-  Monteringstid
-  Oljeresistent
-  Optimal dragavlastning
-  Temperaturbeständig
-  UV-beständig

Fördelar

Skonsam klämning av ledningarna tack vare tätningsinsatsmaterialets hög elasticitet.

Skyddsklass IP 68 kan uppnås förutsatt att alla hål till godkända ledningar med nominell diameter och oanvända öppningar försluts med SKINTOP® DIX-DV tätningslock.

Flera varianter tillgängliga, beroende på antal kablar och diameter. Av akrylnitril-butadin-gummi (NBR), fluorgummi (FKM) eller silikon (SI).

Enkel införing av flera ledningar genom en kabelförskruvning.

Multigenomföring av kablar möjliggör en högre packningstäthet.

SKINTOP® DIX-M

Användningsområden

För användning tillsammans med metrisk SKINTOP®/SKINTOP® CLICK förskruvningar.

Används som alternativ till standardpackningen i SKINTOP® förskruvningar.

FKM-varianterna är resistent mot aggressiva medier såsom alkalier, syror och lösningsmedel och dessutom oljetåliga. De är extremt värmeresistent och lämpar sig för användning vid extrema plustemperaturer (upp till +200 °C).

Silikon-varianterna är resistent mot rengörings- och desinfektionsmedel från ECOLAB® och kemiskt beständiga i många fall. De uppfyller FDA 21 CFR 177.2600 och är därför godkända för livsmedels- och dryckesindustrin. Den blå färgen är lätt att skilja från livsmedel. Dessutom är de mycket köldflexibla och lämpliga för användning vid extrema minustemperaturer (upp till -50 °C).

Övrigt

IP68 går att uppnå när alla öppningar är stängda och alla hål är optimalt använda, dvs. vid användning av kablar med nominell diameter och/eller SKINTOP® DIX-DV tätningspluggar

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000032 ETIM 5.0 Class-Description: Plugg för förskruvning
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000032 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Förslutningsskruv
Vid förfrågan:	specialformer
Färg:	NBR: Black, RAL 9005 FKM: Green, RAL 6011 Silicone: Blue, RAL 5017
Material:	NBR, FKM, silikon
Skyddsklass:	IP 54 IP 68 (vid optimal beläggning av alla hål)
Temperaturområde:	NBR: -40 °C till +100 °C FKM: -20 °C till +200 °C Silikon: -50 °C till +200 °C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

SKINTOP® DIX-M

Art nr	E-nummer	Benämning/storlek	Storlek M	Antal kablar x kabel Ø	Antal / förp.
SKINTOP® DIX-M NBR					
53316220	1457640	16220	M 16	2 x 2.0	100
53316230	1457641	16230	M 16	2 x 3.0	100
53316240	1457642	16240	M 16	2 x 4.0	100
53316420	1457643	16420	M 16	4 x 2.0	100
53320250	1457644	20250	M 20	2 x 5.0	100
53320260	1457645	20260	M 20	2 x 6.0	100
53320340	1457646	20340	M 20	3 x 4.0	100
53320353	1457647	20353	M 20	3 x 5.3	100
53320440	1457648	20440	M 20	4 x 4.0	100
53320920	1457649	20920	M 20	9 x 2.0	100
53320430	1457650	20430	M 20	4 x 3.0	100
53325260	1457651	25260	M 25	2 x 6.0	50
53325250	1457652	25250	M 25	2 x 5.0	50
53325350	1457653	25350	M 25	3 x 5.0	50
53325360	1457654	25360	M 25	3 x 6.0	50
53325370	1457655	25370	M 25	3 x 7.0	50
53325450	1457656	25450	M 25	4 x 5.0	50
53325540	1457657	25540	M 25	5 x 4.0	50
53325640	1457658	25640	M 25	6 x 4.0	50
53332270	1457659	32270	M 32	2 x 7.0	50
53332280	1457660	32280	M 32	2 x 8.0	50
53332290	1457661	32290	M 32	2 x 9.0	50
53332370	1457662	32370	M 32	3 x 7.0	50
53332380	1457663	32380	M 32	3 x 8.0	50
53332460	1457664	32460	M 32	4 x 6.0	50
53332470	1457665	32470	M 32	4 x 7.0	50
53332560	1457666	32560	M 32	5 x 6.0	50
53332650	1457667	32650	M 32	6 x 5.0	50
53332840	1457668	32840	M 32	8 x 4.0	50
53332850	1457669	32850	M 32	8 x 5.0	50
53332940	1457670	32940	M 32	9 x 4.0	50
53340290	1457671	40290	M 40	2 x 9.0	25
53340310	1457672	40310	M 40	3 x 10.0	25
53340480	1457673	40480	M 40	4 x 8.0	25

Senaste uppdatering (27.06.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

 Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
 PN 0456 / 02_03_16

SKINTOP® DIX-M

Art nr	E-nummer	Benämning/storlek	Storlek M	Antal kablar x kabel Ø	Antal / förp.
53340490	1457674	40490	M 40	4 x 9.0	25
53340580	1457675	40580	M 40	5 x 8.0	25
53340590	1457676	40590	M 40	5 x 9.0	25
53340670	1457677	40670	M 40	6 x 7.0	25
53340860	1457678	40860	M 40	8 x 6.0	25
53340969	1457679	40969	M 40	9 x 6.9	25
53350118	1457680	50118	M 50	11 x 8.0	10
53350680	1457681	50680	M 50	6 x 8.0	10
53350780	1457682	50780	M 50	7 x 8.0	10
53350870	1457683	50870	M 50	8 x 7.0	10
53350147	1457684	50147	M 50	14 x 7.0	10
53350164	1457685	50164	M 50	16 x 4.0	10
53350166	1457686	50166	M 50	16 x 6.0	10
SKINTOP® DIX-M FKM					
53420250	1457687	20250	M 20	2 x 5.0	100
53420260	1457688	20260	M 20	2 x 6.0	100
53440969	1457689	40969	M 40	9 x 6.9	25
SKINTOP® DIX-M silikon					
53316300	-	16220	M 16	2 x 2.0	100
53316301	-	16230	M 16	2 x 3.0	100
53316302	-	20250	M 20	2 x 5.0	100
53316303	-	20260	M 20	2 x 6.0	100
53316305	-	25260	M 25	2 x 6.0	50
53316306	-	25360	M 25	3 x 6.0	50
53316307	-	25370	M 25	3 x 7.0	50
53316304	-	25450	M 25	4 x 5.0	50
53316308	-	32470	M 32	4 x 7.0	50

Senaste uppdatering (27.06.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

 Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
 PN 0456 / 02_03_16