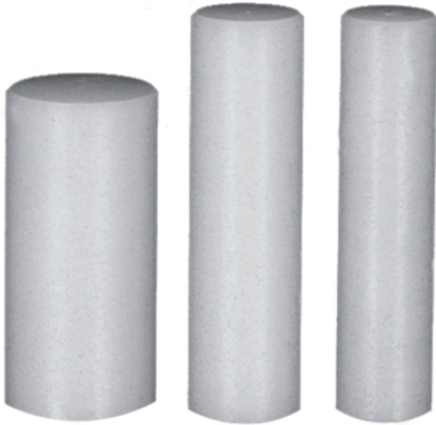


## SKINTOP® DIX-DV

SKINTOP® DIX-DV, metrische Mehrfachdichteinsätze, verhindert eindringen von Flüssigkeiten und Schmutz bei nichtbelegten Bohrungen



### Nutzen

Verhindert das Eindringen von Flüssigkeiten und Schmutz bei nichtbelegten Bohrungen von SKINTOP® DIX-M Mehrfachdichteinsätzen

### Anwendungsgebiete

Zur Einführung in nicht belegte Bohrungen der SKINTOP® DIX-M Mehrfachdichteinsätze, die zur Sicherung der Schutzart verschlossen werden müssen

### Bemerkung

Bei fach- und sachgerechter Montage kann IP 68 erreicht werden  
Lieferung erfolgt in größt möglicher Verpackungseinheit (Schüttgut), Mindestmenge eine VPE

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000032 ETIM 5.0 Class-Description: Verschlusschraube
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000032 ETIM 6.0 Class-Description: Verschlusschraube
Lieferfarbe:	Natur
Material:	Polyamid
Schutzart:	IP 54
Temperaturbereich:	-30°C bis +100°C

### Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SKINTOP® DIX-DV**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Ø F mm	Höhe (mm)	Stück / VPE
SKINTOP® DIX-DV				
53100003	DIX-DV 3 x 9	3.0	9.0	100
53100004	DIX-DV 4 x 9	4.0	9.0	100
53100005	DIX-DV 5 x 11	5.0	11.0	100
53100055	DIX-DV 5,5 x 11	5.5	11.0	100
53100006	DIX-DV 6 x 14	6.0	14.0	100
53100007	DIX-DV 7 x 14	7.0	14.0	100
53100008	DIX-DV 8 x 14	8.0	14.0	100
53100009	DIX-DV 9 x 14	9.0	14.0	100

Letzte Änderung (20.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16