

## SKINTOP® DIX

SKINTOP® DIX, inserts d'étanchéité multipassages en silicone, le conditionnement en plus haute densité permet la construction de plus petites pièces, insertion facile de plusieurs câbles



Résistance aux intempéries



Fiabilité



Temps d'assemblage

### Avantages

Pour passer plusieurs câbles ou conducteurs à travers un seul presse-étoupe  
Un conditionnement plus dense pour des pièces plus petites

### Applications

A utiliser avec les presse-étoupes SKINTOP®  
Une garniture d'étanchéité multi-passages remplace la garniture intérieure.

### Remarques

L'indice de protection IP 68 peut être obtenu quand toutes les ouvertures sont occupées de manière optimale, par ex. par des câbles au diamètre nominal et/ou des obturateurs SKINTOP® DIX-DV

### Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

ETIM Classe 5.0 - Description : Fiche pour presse-étoupe à visser

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC000032

ETIM 6.0 Classe-Description : Vis de fermeture

Couleur:

naturel

Matériau:

Silicone

Dernière mise à jour (20.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® DIX

Indice de protection: IP 54  
Plage de température: -40 °C à +100 °C

### Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

**SKINTOP® DIX**

| Numéro d'article | Designation article / Dimension | Dimension PG | Nombre des câbles x plage de serrage |
|------------------|---------------------------------|--------------|--------------------------------------|
| SKINTOP® DIX     |                                 |              |                                      |
| 53607225         | DIX 7225                        | 7            | 2 x 2.5                              |
| 53607417         | DIX 7417                        | 7            | 4 x 1.7                              |
| 53609230         | DIX 9230                        | 9            | 2 x 3.0                              |
| 53611225         | DIX 11225                       | 11           | 2 x 2.5                              |
| 53611330         | DIX 11330                       | 11           | 3 x 3.0                              |
| 53611240         | DIX 11240                       | 11           | 2 x 4.0                              |
| 53611430         | DIX 11430                       | 11           | 4 x 3.0                              |
| 53613250         | DIX 13250                       | 13,5         | 2 x 5.0                              |
| 53613340         | DIX 13340                       | 13,5         | 3 x 4.0                              |
| 53613440         | DIX 13440                       | 13,5         | 4 x 4.0                              |
| 53616140         | DIX 16140                       | 16           | 1 x 4.0                              |
| 53616225         | DIX 16225                       | 16           | 2 x 2.5                              |
| 53616240         | DIX 16240                       | 16           | 2 x 4.0                              |
| 53616340         | DIX 16340                       | 16           | 3 x 4.0                              |
| 53616350         | DIX 16350                       | 16           | 3 x 5.0                              |
| 53616440         | DIX 16440                       | 16           | 4 x 4.0                              |
| 53616540         | DIX 16540                       | 16           | 5 x 4.0                              |
| 53616450         | DIX 16450                       | 16           | 4 x 5.0                              |
| 53616356         | DIX 16356                       | 16           | 3 x 5.6                              |
| 53616260         | DIX 16260                       | 16           | 2 x 6.0                              |
| 53616360         | DIX 16360                       | 16           | 3 x 6.0                              |
| 53621550         | DIX 21550                       | 21           | 5 x 5.0                              |
| 53621460         | DIX 21460                       | 21           | 4 x 6.0                              |
| 53621640         | DIX 21640                       | 21           | 6 x 4.0                              |
| 53621270         | DIX 21270                       | 21           | 2 x 7.0                              |
| 53621370         | DIX 21370                       | 21           | 3 x 7.0                              |
| 53621280         | DIX 21280                       | 21           | 2 x 8.0                              |
| 53621380         | DIX 21380                       | 21           | 3 x 8.0                              |
| 53629556         | DIX 29556                       | 29           | 5 x 5.6                              |
| 53629470         | DIX 29470                       | 29           | 4 x 7.0                              |
| 53629570         | DIX 29570                       | 29           | 5 x 7.0                              |
| 53629480         | DIX 29480                       | 29           | 4 x 8.0                              |
| 53629290         | DIX 29290                       | 29           | 2 x 9.0                              |
| 53629390         | DIX 29390                       | 29           | 3 x 9.0                              |

Dernière mise à jour (20.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.  
 PN 0456 / 02\_03\_16

**SKINTOP® DIX**

| Numéro d'article | Designation article / Dimension | Dimension PG | Nombre des câbles x plage de serrage |
|------------------|---------------------------------|--------------|--------------------------------------|
| 53629490         | DIX 29490                       | 29           | 4 x 9.0                              |
| 53629675         | DIX 29675                       | 29           | 6 x 7.5                              |

Dernière mise à jour (20.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.  
PN 0456 / 02\_03\_16