

# ST-B-HD | ST-B-HDD | Bouchons pour membranes

convient pour plaques passe-câbles, conforme à la FDA



FDA

1935/  
2004/  
EG

EU VO.  
10/2011

ECOLAB  
certified

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

icotek propose des bouchons de type ST-B-HD de couleur bleue et dans une version détectable de type ST-B-HDD. La couleur bleue de sécurité (RAL 5005) assure une reconnaissance visuelle efficace.

Les fiches ST-B-HDD se composent d'une combinaison de polymère et de particules métalliques. Ceux-ci peuvent donc être repérés à l'aide de détecteurs de métaux, d'appareils à rayons X ou simplement en détection visuelle à l'aide de caméras.

Les bouchons ST-B-HD et ST-B-HDD conviennent parfaitement aux applications pharmaceutiques et à l'industrie agroalimentaire.

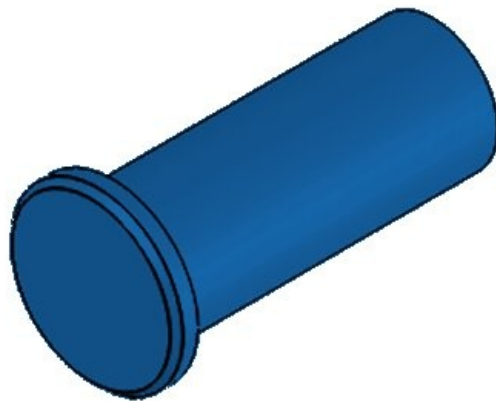
## Spécifications

<b>Matière</b>	Polyamide
<b>Caract. au feu</b>	UL94-V0, auto-extinguible
<b>Température</b>	-40 C° à 120 C°
<b>Propriétés</b>	sans silicone, sans halogènes, résistance chimique supérieure, résistant à l'huile et à la moisissure

## Avantages

- Etanchéité des passages d'entrée de câbles percées non utilisés
- Couleur bleue de sécurité pour une reconnaissance visuelle claire
- ST-B-HDD: repérable à l'aide de détecteurs de métaux ou dispositifs rayons X
- Haute résistance aux solvants, huiles, graisses, produits minéraux

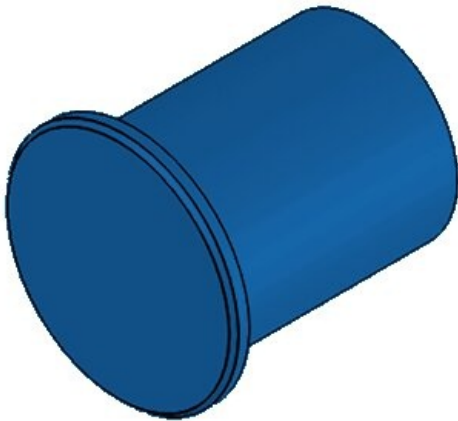
## Types et tailles de produits



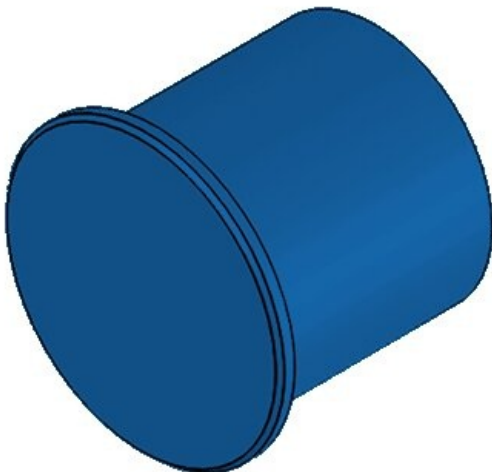
N° de cde	<b>70500</b>
EAN	<b>4251269323</b>
	<b>461</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>
Longueur	<b>16 mm</b>
Couleur	<b>bleue (semblable à RAL 5005)</b>
Diamètre D1	<b>8 mm</b>
Diamètre D2	<b>6 mm</b>



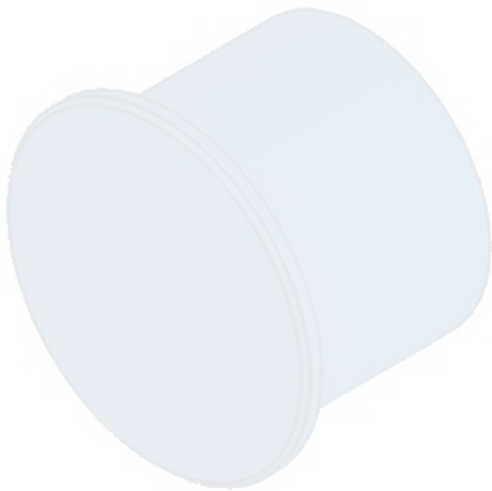
N° de cde **70501**  
EAN **4251269323**  
**478**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **12 mm**  
Diamètre D2 **10 mm**



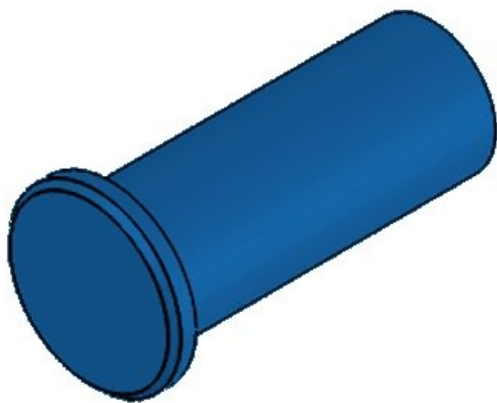
N° de cde **70502**  
EAN **4251269323**  
**485**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **15 mm**  
Diamètre D2 **12 mm**



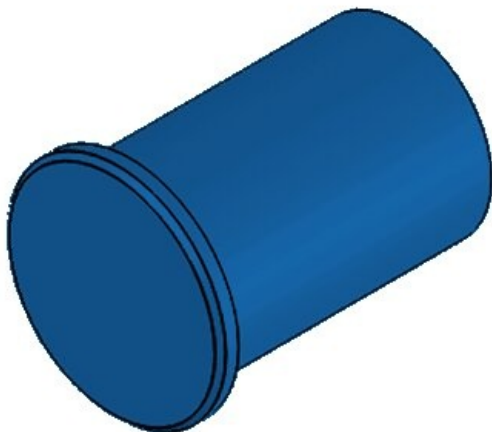
N° de cde **70503**  
EAN **4251269323**  
**492**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **19 mm**  
Diamètre D2 **16 mm**



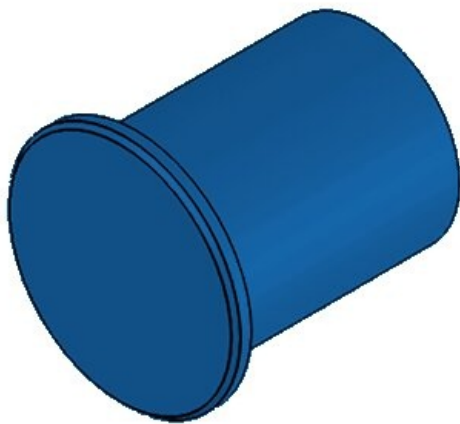
N° de cde **70504**  
EAN **4251269323**  
**508**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **21 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **25 mm**  
Diamètre D2 **22 mm**



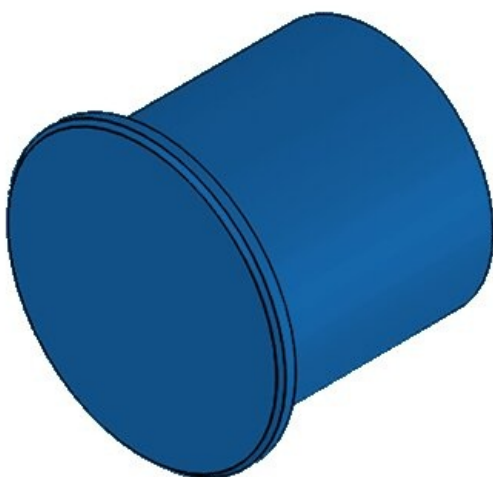
N° de cde **70620**  
EAN **4251269323**  
**515**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **8 mm**  
Diamètre D2 **6 mm**



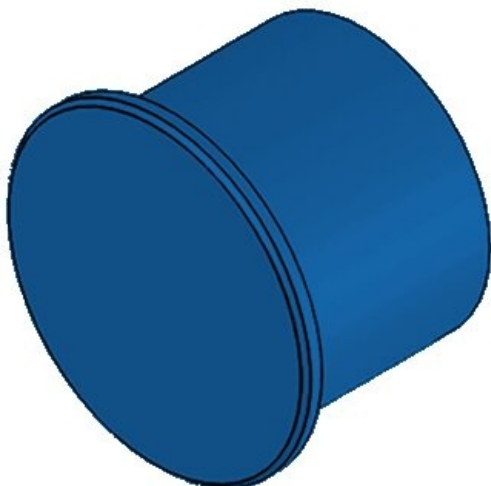
N° de cde **70621**  
EAN **4251269323**  
**522**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **12 mm**  
Diamètre D2 **10 mm**



N° de cde **70622**  
EAN **4251269323**  
**539**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **15 mm**  
Diamètre D2 **12 mm**



N° de cde **70623**  
EAN **4251269323**  
**546**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **16 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **19 mm**  
Diamètre D2 **16 mm**



N° de cde **70624**  
EAN **4251269323**  
**553**  
Unité **10**  
d'emballage  
Longueur **21 mm**  
Couleur **bleue**  
**(semblable à**  
**RAL 5005)**  
Diamètre D1 **25 mm**  
Diamètre D2 **22 mm**

