

ST-B-HD | ST-B-HDD Stopfen für Membranen

passend für Kabeldurchführungsplatten, FDA-konform



FDA

1935/
2004/
EG

EU VO.
10/2011

ECOLAB
certified

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

icotek bietet Stopfen des Typs ST-B-HD in der Signalfarbe Blau und in detektierbarer Ausführung des Typs ST-B-HDD an. Mit der Signalfarbe Blau ist eine klare visuelle Farberkennung gegeben.

Die Stopfen ST-B-HDD bestehen aus einer Kombination aus Polymerverbindung und Metallpartikeln. Diese können bei Metalldetektoren, Röntgengeräten und visuellen Erkennungssystemen aussortiert werden.

Die Stopfen ST-B-HD und ST-B-HDD sind besonders geeignet für pharmazeutische Anwendungen sowie für die Lebensmittelindustrie.

Technische Daten

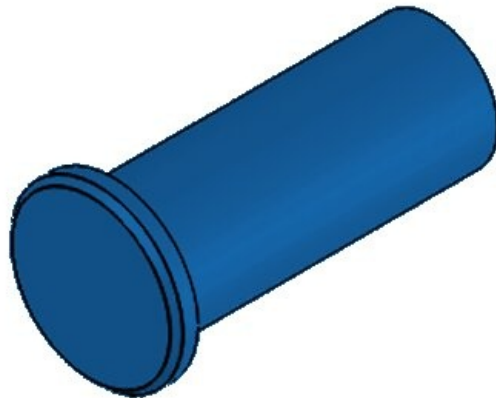
Material	Polyamid
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-40 C° bis 120 C°
Eigenschaften	silikonfrei, halogenfrei, höhere chemische Beständigkeit, Öl- und schimmelbeständig

Vorteile

- Zum sicheren Verschließen nicht mehr benötigter Einführungen
- Blaue Farbe für einfache visuelle Erkennung
- ST-B-HDD: Detektierbar über Metall- und Röntgendetektoren
- Hohe Beständigkeit gegen aromatische Lösungsmittel, Öle, Schmierfette, Mineralprodukte

Produktvarianten & Größen

ST-B-HD 6



Artikelnummer **70500**

EAN **4251269323**

461

Verpackungsei **10**

nheit

Länge **16 mm**

Farbe **blau (ähnlich**

RAL 5005)

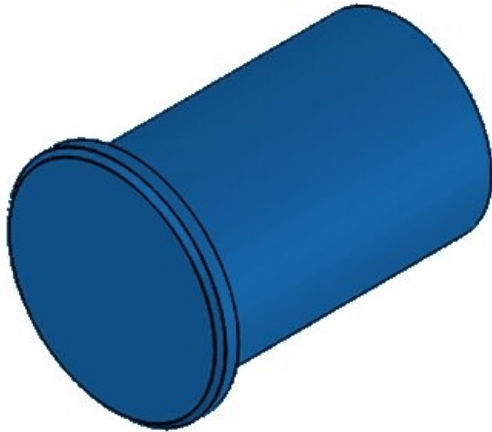
Durchmesser **8 mm**

D1

Durchmesser **6 mm**

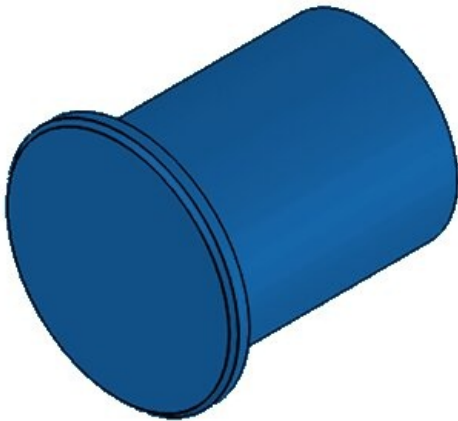
D2

ST-B-HD 10



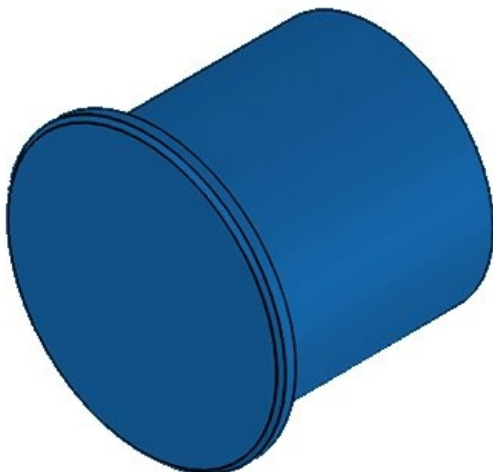
Artikelnummer **70501**
EAN **4251269323**
478
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **12 mm**
D1
Durchmesser **10 mm**
D2

ST-B-HD 12



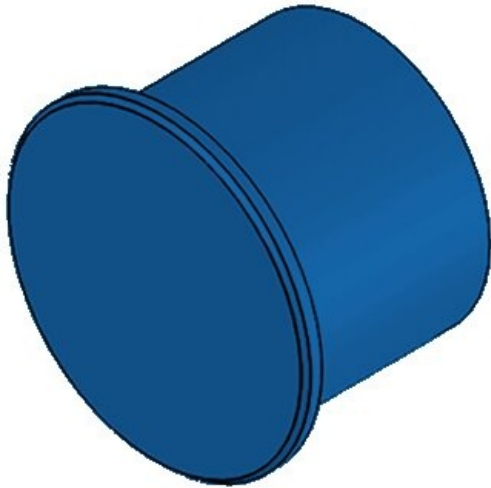
Artikelnummer **70502**
EAN **4251269323**
485
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **15 mm**
D1
Durchmesser **12 mm**
D2

ST-B-HD 16



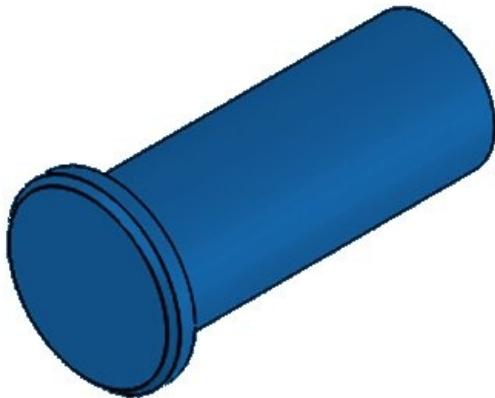
Artikelnummer **70503**
EAN **4251269323**
492
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **19 mm**
D1
Durchmesser **16 mm**
D2

ST-B-HD 22



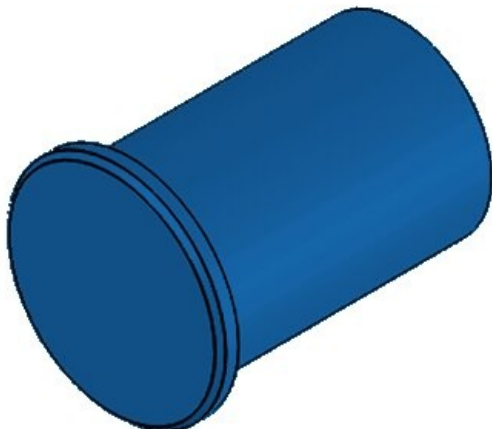
Artikelnummer **70504**
EAN **4251269323**
508
Verpackungseinheit **10**
Länge **21 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **25 mm**
D1
Durchmesser **22 mm**
D2

ST-B-HDD 6



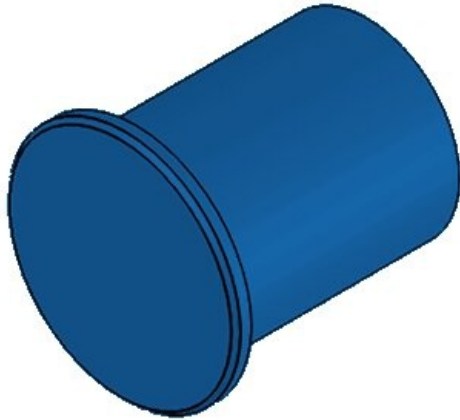
Artikelnummer **70620**
EAN **4251269323**
515
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **8 mm**
D1
Durchmesser **6 mm**
D2

ST-B-HDD 10



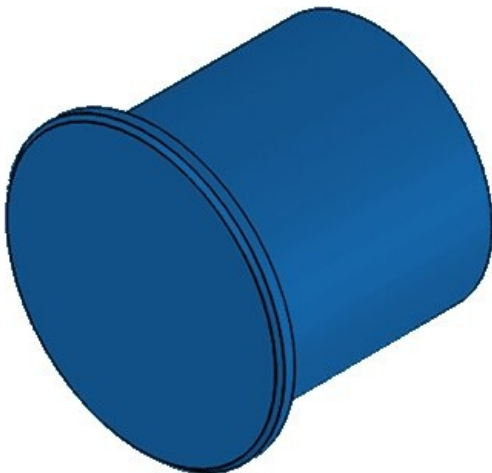
Artikelnummer **70621**
EAN **4251269323**
522
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **12 mm**
D1
Durchmesser **10 mm**
D2

ST-B-HDD 12



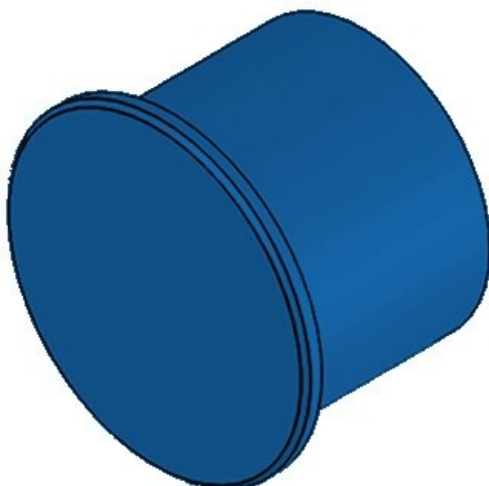
Artikelnummer **70622**
EAN **4251269323**
539
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **15 mm**
D1
Durchmesser **12 mm**
D2

ST-B-HDD 16



Artikelnummer **70623**
EAN **4251269323**
546
Verpackungseinheit **10**
Länge **16 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **19 mm**
D1
Durchmesser **16 mm**
D2

ST-B-HDD 22



Artikelnummer **70624**
EAN **4251269323**
553
Verpackungseinheit **10**
Länge **21 mm**
Farbe **blau (ähnlich RAL 5005)**
Durchmesser **25 mm**
D1
Durchmesser **22 mm**
D2

