













Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



neochrom® Schnappringkappen ND11, PE blau mit Loch, Silikon weiß/PTFE rot, 100 St./Pack

34,50 € zzgl. MwSt & Versand

Product Images

Beschreibung

Blaue Schnappringkappen ND11 aus PE, mit Loch 6 mm.

Mit Septum Silikon/PTFE
Temperaturbeständig von -60°C bis +200°C
Für Einmalinjektionen

Dicke: 1,0 mm, Septum Silikon weiß/PTFE rot 1,3 mm

Zusätzliche Informationen

ArtNr. 7-0756 Hersteller (Marke) neochrom EAN 4058072030070 Transporttemperatur Raumtemperatur Farbe blau Typ Verschluss/ Deckel Schnappverschluss Verschlüsse und Deckel Eigenschaften Warenkorblmit montiertem Septumlfür den Autosampler Partikelbildung DM Loch 6 mm Anzahl Komponenten zwei Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Pockel blau DM Verschluss / Deckel blau blau DM Verschluss / Deckel blau blau blau blau blau blau blau bla		
EAN 4058072030070 Transporttemperatur Raumtemperatur Farbe blau Typ Verschluss/ Deckel Schnappverschluss Verschlüsse und Deckel Eigenschaften Warenkorblmit montiertem Septumlfür den Autosampler geeignetl/Verschluss mit Septumlseptum mit geringer Partikelbildung DM Loch 6 mm Anzahl Komponenten zwei Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE)Isilikon Verschlüss-/ Deckeleigenschaften mit Lochlmit montiertem Septum Farbe Verschluss / Deckel blau DM Verschluss II mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	ArtNr.	7-0756
Transporttemperatur Farbe blau Typ Verschluss/ Deckel Schnappverschluss Verschlüsse und Deckel Eigenschaften blinweis auf nicht-geprüfte Autosampler-Kompatibilität im Warenkorblmit montiertem Septumlfür den Autosampler gegingetVerschluss mit SeptumlSeptum mit geringer Partikelbildung DM Loch Anzahl Komponenten Anzahl Komponenten Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Isilikon Verschluss-/ Deckeleigenschaften mit Lochlmit montiertem Septum Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Hersteller (Marke)	neochrom
Farbe blau Typ Verschluss/ Deckel Schnappverschluss Verschlüsse und Deckel Eigenschaften Warenkorblmit montiertem Septum für den Autosampler geeignett/Verschluss mit Septum Septum mit geringer Pertikelbildung DM Loch 6 mm Anzahl Komponenten zwei Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon Verschluss-/ Deckeleigenschaften mit Loch mit montiertem Septum Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	EAN	4058072030070
Typ Verschluss / Deckel Verschlüsse und Deckel Eigenschaften Warenkorblmit montiertem Septum für den Autosampler- geeignet Verschlüss mit Septum Septum mit geringer Partikelbildung DM Loch 6 mm Anzahl Komponenten zwei Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon Verschlüss-/ Deckeleigenschaften mit Loch mit montiertem Septum Farbe Verschluss / Deckel blau DM Verschluss Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss / Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Transporttemperatur	Raumtemperatur
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften Warenkorblmit montiertem Septum für den Autosampler geeignet Verschluss mit Septum Septum mit geringer Partikelbildung DM Loch 6 mm Anzahl Komponenten Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon Verschluss / Deckeleigenschaften mit Loch mit montiertem Septum DM Verschluss Deckeleigenschaften 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Farbe	blau
Verschlüsse und Deckel Eigenschaften Warenkorblmit montiertem Septumlfür den Autosampler geeignet!Verschluss mit SeptumlSeptum mit geringer Partikelbildung DM Loch 6 mm Anzahl Komponenten zwei Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon Verschluss-/ Deckeleigenschaften mit Loch mit montiertem Septum Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss 11 mm Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Typ Verschluss/ Deckel	Schnappverschluss
Anzahl Komponenten zwei Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Isilikon Verschluss-/ Deckeleigenschaften mit Lochlmit montiertem Septum Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss 11 mm Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Verschlüsse und Deckel Eigenschaften	Warenkorb mit montiertem Septum für den Autosampler geeignet Verschluss mit Septum Septum mit geringer
Härte 45 shore A Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon Verschluss-/ Deckeleigenschaften mit Loch mit montiertem Septum Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss 11 mm Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	DM Loch	6 mm
Material Dichtung / Septum Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon Material Dichtung / Septum mit Loch mit montiertem Septum blau DM Verschluss / Deckel Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss / Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Anzahl Komponenten	zwei
Verschluss-/ Deckeleigenschaften mit Loch mit montiertem Septum Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss 11 mm Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Härte	45 shore A
Farbe Verschluss/ Deckel blau DM Verschluss 11 mm Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Material Dichtung / Septum	Polytetrafluorethylen (PTFE) Silikon
DM Verschluss 11 mm Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Verschluss-/ Deckeleigenschaften	mit Loch mit montiertem Septum
Dicke Septum 1 mm Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Farbe Verschluss/ Deckel	blau
Festigkeit Kappe weich (LDPE) Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	DM Verschluss	11 mm
Material Verschluss/ Deckel Low-density-Polyethylen (LDPE)	Dicke Septum	1 mm
	Festigkeit Kappe	weich (LDPE)
TBST MAX Septum 200 °C	Material Verschluss/ Deckel	Low-density-Polyethylen (LDPE)
	TBST MAX Septum	200 °C
TBST MIN Septum -60 °C	TBST MIN Septum	-60 °C
für das Autosamplermodell (Wenn Ihr AS hier nicht erscheint, erfragen Sie die Kompatibilität der Kappe mit Ihrem AS bitte direkt beim AS-Hersteller) Bitte klären Sie die Kompatibilität dieser Kappe mit Ihrem Autosampler direkt mit dem Hersteller Ihres Autosamplers	erscheint, erfragen Sie die Kompatibilität der Kappe	

