Míele

E 442 Spülhülse zur optimalen Reinigung von MIC-Instrumentarium.



- Geeignet für MIC-Instrumentarium mit Ø 4 8 mm, schraubbar
- Länge 121 mm mm, Ø 6 mm mm
- Kappe, Öffnung Ø 6 mm
- Befestigungsschelle (Mat.-Nr. 4174850)

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Gerätezugehörigkeit	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
PG 8527	•
PG 8528	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
Produktkategorie	
Spülhülse	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von MIC-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten	•
Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Standard Elektroanschluss	•
	0
Standard Elektroanschluss	0 0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl	
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V	0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz	0 0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht	0 0 0,00
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht Aussenmass, Nettohöhe in mm	0 0 0,00 0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht	0 0 0,00 0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht Aussenmass, Nettohöhe in mm Aussenmass, Nettobreite in mm Aussenmass, Nettotiefe in mm	0 0 0,00 0 121 0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht Aussenmass, Nettohöhe in mm Aussenmass, Nettobreite in mm Aussenmass, Nettotiefe in mm Aussenmass, Bruttohöhe in mm	0 0 0,00 0 121 0 0
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht Aussenmass, Nettohöhe in mm Aussenmass, Nettobreite in mm Aussenmass, Nettotiefe in mm Aussenmass, Bruttohöhe in mm Aussenmass, Bruttohöhe in mm	0 0 0,00 0 121 0 0 12 80
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht Aussenmass, Nettohöhe in mm Aussenmass, Nettobreite in mm Aussenmass, Bruttohöhe in mm Aussenmass, Bruttobreite in mm	0 0 0,00 0 121 0 0 12 80
Standard Elektroanschluss Phasenanzahl Spannung in V Frequenz in Hz Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Masse und Gewicht Aussenmass, Nettohöhe in mm Aussenmass, Nettobreite in mm Aussenmass, Nettotiefe in mm Aussenmass, Bruttohöhe in mm Aussenmass, Bruttohöhe in mm	0 0 0,00 0 121 0 0 12 80

0,03

EAN: 4002511908208 / Materialnummer: 04203830 / Alte Materialnummer: 69744201D

Bruttogewicht in kg