

E 499-5pc Spülvorrichtung zur optimalen Aufnahme von Saug- und Spül- sowie Verres-Kanülen - VPE: 5 Stück.



- Unterschiedliche Anschlussformen bei Saug- & Spülkanülen möglich
- Kompatibel mit Beladungswagen für Injektordüse
- Verpackungseinheit mit 5 Aufnahmen

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten,	•
Medizin	
Gerätezugehörigkeit	
G 7826	•
PG 8527	•
PG 8528	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8592	•
Produktkategorie	
Spülhülse	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl
Farbe	
raibe	Edelstahl
Anwendungsbereich	Edelstahl
	Edelstahl
Anwendungsbereich	Edelstani
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium	•
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium	•
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten	•
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht	•
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht Außenmaß, Nettohöhe in mm	•
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm	• • • 0 0
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm	• • • 0 0 100
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Rottotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm	0 0 0 100 230
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm	0 0 0 100 230 70
Anwendungsbereich Aufbereitung von MIC-Instrumentarium Aufbereitung von HNO-Instrumentarium Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten Maße und Gewicht Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Rruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm	0 0 0 100 230 70

EAN: 4002515941317 / Materialnummer: 10707520 / Alte Materialnummer: 69549905D