

APH 305

Verlängerungskabel

10 m, zur Verlängerung von Verbindungskabel Typ 1 und 2.



EAN: 4002514940557 / Materialnummer: 07951450 / Alte Materialnummer: 68815501D

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Labor	•
Thermodesinfektoren	•
Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Grossraum Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, Medizin	•
Klein-Sterilisatoren	•
Gerätezugehörigkeit	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
G 7831	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
Produktkategorie	
Prozess-/Betriebsdatendokumentation/Kommunikation	•
Produkteigenschaften	
Farbe	Grau
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Pipetten/Vials	•
Aufbereitung von Laborglas	•
Aufbereitung von Objektträgern	•
Aufbereitung von Butyrometern	•
Aufbereitung von Apotheken-/Infusionsflaschen	•
Aufbereitung von Anästhesie-Instrumentarium	•
Aufbereitung von MIC-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Ophthalmologie-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Robotik-Instrumentarium	•
Aufbereitung von GYN-Instrumentarium	•
Aufbereitung von HNO-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Dental-Instrumentarium	•
Aufbereitung von OP-Schuhen	•
Aufbereitung von Schüsseln	•
Aufbereitung von Nierenschalen	•
Aufbereitung von Babyflaschen	•
Aufbereitung von OP-Instrumenten	•
Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten	•
Aufbereitung von orthopädischem OP-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Markraumnägel/Markraumböhrer	•
Aufbereitung von Trays/Tabletts	•

APH 305

Verlängerungskabel

10 m, zur Verlängerung von Verbindungskabel Typ 1 und 2.



EAN: 4002514940557 / Materialnummer: 07951450 / Alte Materialnummer: 68815501D

Aufbereitung von Siebschalen	•
Aufbereitung von Messzylindern	•
Aufbereitung von Behältern, z. B. Atemkalkbehältern	•
Aufbereitung von diversen Utensilien	•
<b>Masse und Gewicht</b>	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	20
Aussenmass, Nettobreite in mm	150
Aussenmass, Nettotiefe in mm	200
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	20
Aussenmass, Bruttobreite in mm	190
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	290
Nettogewicht in kg	0,30
Bruttogewicht in kg	0,31