

APH 305

Cabo de prolongamento

10 m, para prolongamento do cabo de ligação tipo 1 e 2.



Código EAN: 4002514940557 / Número de material: 07951450 /
Número de material antigo: 68815501D

Gama de produtos	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar térmicas	•
Máquinas de lavar e desinfetar, medicina	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade, medicina	•
Esterilizadores de bancada	•
Equipamentos compatíveis	
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	•
Categoria do produto	
Documentação do processo/dos dados operacionais/comunicação	•
Caraterísticas do produto	
Cor	Cinzeno
Âmbito de aplicação	
Reprocessamento de pipetas/tubos	•
Reprocessamento de vidraria de laboratório	•
Reprocessamento de lâminas	•
Reprocessamento de butirómetros	•
Reprocessamento de frascos de farmácia/infusão	•
Reprocessamento de instrumentos de anestesia	•
Reprocessamento de instrumentos CMI	•
Reprocessamento de instrumentos de oftalmologia	•
Reprocessamento de instrumentos robóticos	•
Reprocessamento de instrumentos GIN	•
Reprocessamento de instrumentos de ORL	•
Reprocessamento de instrumentos dentários	•
Reprocessamento de socos de bloco OP	•
Reprocessamento de alguidares	•
Reprocessamento de reniformes	•
Reprocessamento de biberões	•
Reprocessamento de instrumentos cirúrgicos	•
Reprocessamento de instrumentos ocos	•
Reprocessamento de instrumentos cirúrgicos ortopédicos	•

APH 305

Cabo de prolongamento

10 m, para prolongamento do cabo de ligação tipo 1 e 2.



Código EAN: 4002514940557 / Número de material: 07951450 /
Número de material antigo: 68815501D

Reprocessamento de hastes intramedulares/brocas intramedulares	•
--	---

Reprocessamento de tabuleiros/bandejas	•
--	---

Reprocessamento de cestos de rede	•
-----------------------------------	---

Reprocessamento de provetas graduadas	•
---------------------------------------	---

Reprocessamento de recipientes, p. ex., depósitos de cal sodada	•
---	---

Reprocessamento de diversos utensílios	•
--	---

Dimensões e peso	
-------------------------	--

Medida exterior, altura líquida em mm	20
---------------------------------------	----

Medida exterior, largura líquida em mm	150
--	-----

Medida exterior, profundidade líquida em mm	200
---	-----

Medida exterior, altura bruta em mm	20
-------------------------------------	----

Medida exterior, largura bruta em mm	190
--------------------------------------	-----

Medida exterior, profundidade bruta em mm	290
---	-----

Peso líquido em kg	0,30
--------------------	------

Peso bruto em kg	0,31
------------------	------