

Código EAN: 4002511919358 / Número de material: 04235200 /

E 458 Complemento para colocação perfeita de tetinas com rosca.



- Adequado para 36 tetinas com rosca
- 36 compartimentos com ?? x ??
- Equipado com uma tampa rebatível e de fecho

Número de material antigo: 69545801D	
Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar e desinfetar, medicina	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade, medicina	•
Equipamentos compatíveis	
G 7823	•
G 7824	•
G 7826	•
PG 8528	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8592	•
Categoria do produto	
Outros complementos	•
Caraterísticas do produto	
Caraterísticas do produto Material	Aço inoxidável
·	Aço inoxidável Aço inoxidável
Material	
Material Cor	Aço inoxidável
Material Cor Número de compartimentos	Aço inoxidável
Material Cor Número de compartimentos Âmbito de aplicação	Aço inoxidável
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões	Aço inoxidável
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão	Aço inoxidável 36
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão  Número de fases	Aço inoxidável 36  0
Material Cor Número de compartimentos Âmbito de aplicação Reprocessamento de biberões Ligação elétrica padrão Número de fases Tensão em V	Aço inoxidável 36   0 0
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão  Número de fases  Tensão em V  Frequência em Hz	Aço inoxidável 36  0 0 0
Material Cor Número de compartimentos Âmbito de aplicação Reprocessamento de biberões Ligação elétrica padrão Número de fases Tensão em V Frequência em Hz Potência total em kW	Aço inoxidável 36  0 0 0 0,00
Material Cor Número de compartimentos Âmbito de aplicação Reprocessamento de biberões Ligação elétrica padrão Número de fases Tensão em V Frequência em Hz Potência total em kW Fusível em A	Aço inoxidável 36  0 0 0 0,00
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão  Número de fases  Tensão em V  Frequência em Hz  Potência total em kW  Fusível em A  Dimensões e peso	Aço inoxidável 36  0 0 0 0 0,00
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão  Número de fases  Tensão em V  Frequência em Hz  Potência total em kW  Fusível em A  Dimensões e peso  Medida exterior, altura líquida em mm	Aço inoxidável 36  0 0 0 0 0,00 0 63
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão  Número de fases  Tensão em V  Frequência em Hz  Potência total em kW  Fusível em A  Dimensões e peso  Medida exterior, altura líquida em mm  Medida exterior, largura líquida em mm	Aço inoxidável 36  0 0 0 0 0,00 0 63 215
Material  Cor  Número de compartimentos  Âmbito de aplicação  Reprocessamento de biberões  Ligação elétrica padrão  Número de fases  Tensão em V  Frequência em Hz  Potência total em kW  Fusível em A  Dimensões e peso  Medida exterior, altura líquida em mm  Medida exterior, profundidade líquida em mm	Aço inoxidável 36  0 0 0 0 0,00 0 0 63 215 445

1,50

1,60

Peso líquido em kg

Peso bruto em kg