

Enveloppe chauffante

Convient pour fût de 60 litres, couche extérieure en Fibres de verre avec revêtement de silicone coloris argent, couche intérieure en Fibres de verre avec revêtement de silicone, puissance 640 W, équipé de avec régulateur de température analogique



Numéro d'article: 271865

Enveloppe chauffante

- Convient pour fût de 60 litres
- couche extérieure en Fibres de verre avec revêtement de silicone coloris argent, couche intérieure en Fibres de verre avec revêtement de silicone
- hauteur x largeur x profondeur 460 x 1250 x 100 mm
- câble longueur 5 m
- puissance 640 W
- température jusqu'à 160 °C
- équipé de avec régulateur de température analogique
- indice de protection IP44 : corps étrangers > 1 mm, projections d'eau dans toutes les directions
- Approprié homologué selon les directives UE 2014/35/UE, 2014/30/UE et 2011/65/UE

Détails techniques

| | | | |
|-------------------|-------------|-------------------|-------|
| type de récipient | Accessoires | longueur de câble | 5 m |
| pour capacité | 60 l | puissance | 640 W |

| | | | |
|----------------------------|--|-------------------------|---|
| pour fût | fût de 60 litres | température jusqu'à | 160 °C |
| matériau couche extérieure | Fibres de verre à revêtement de silicone | alimentation | 240 V |
| matériau couche intérieure | Fibres de verre à revêtement de silicone | équipement accessoires | régulateur de température (analogique) |
| couleur | argent | indice de protection IP | 44 : corps étrangers > 1 mm, projections d'eau dans toutes les directions |
| hauteur | 460 mm | homologation | homologué selon les directives UE 2014/35/UE, 2014/30/UE et 2011/65/UE |
| largeur | 1250 mm | Poids | 5 kg |
| profondeur | 100 mm | | |