

Enveloppe chauffante

pour Bouteille de gaz, couche extérieure en Fibres de verre avec revêtement de silicone coloris orange, couche intérieure en fibre de verre, Enveloppe chauffante protection anti-déflagration T4, puissance 100 W, équipé de avec thermostat auto-limitant

Numéro d'article: 271708



Enveloppe chauffante

- pour Bouteille de gaz
- couche extérieure en Fibres de verre avec revêtement de silicone coloris orange, couche intérieure en fibre de verre
- Enveloppe chauffante protection anti-déflagration T4
- hauteur x largeur x profondeur 1050 x 830 x 100 mm
- câble longueur 5 m
- puissance 100 W
- température jusqu'à 70 °C
- équipé de avec thermostat auto-limitant
- indice de protection IP54 : la poussière se dépose à l'intérieur, projections d'eau dans toutes les directions
- Approprié homologué selon les directives UE 2014/34/UE, 2014/30/UE et 2015/863/UE

Détails techniques

type de récipient	Accessoires	longueur de câble	5 m
pour type de récipient	Bouteille de gaz	puissance	100 W

Type chauffage	protection anti-déflagration	température jusqu'à	70 °C
matériau couche extérieure	Fibres de verre à revêtement de silicone	alimentation	240 V
matériau couche intérieure	fibres de verre	équipement accessoires	Thermostat, auto-limitant
couleur	orange	indice de protection IP	54 : la poussière se dépose à l'intérieur, projections d'eau dans toutes les directions
hauteur	1050 mm	homologation	homologué selon les directives UE 2014/34/UE, 2014/30/UE et 2015/863/UE
largeur	830 mm	Poids	5 kg
profondeur	100 mm		