**Glycosol N EW-G**

Fluide caloporteur pour la transmission de la chaleur de la terre à l'air extérieur.

Bidon de 20 l de gycosol 100 %, suffit pour gaine de refoulement EW-D de 100 m à débit d'air d'env. 200 m³/h.

Dans le circuit des gaines mélange 25 % glycosol-eau.

1 bidon est suffisant pour remplir le circuit complètement.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | EW-G |
| Poids: | 20 kg |
| Poids avec emballage: | 21,4 kg |
| Largeur: | 300 mm |
| Hauteur: | 250 mm |
| Profondeur: | 380 mm |
| Largeur avec emballage: | 290 mm |
| Hauteur avec emballage: | 240 mm |
| Profondeur avec emballage: | 270 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799310112 |
| Référence: | 0331.0011 |

Fabricant : MAICO

EW-G Glycosol N