

RÉHAUSSE SOUS-CADRE EMBOITABLE Ø1000

H100

H150

H200



Réhausse sous cadre emboitable H100 mm



Réhausse sous cadre emboitable H150 mm



Réhausse sous cadre emboitable H200 mm

INFORMATIONS ANNEXES



MESURES

Épaisseur des parois : 8 cm



FINITION SUPERIEURE

- Tests à l'air pour une qualité optimale
- Étanchéité garantie avec les joints CRP (Réf. JT BUTYL)



MANUTENTION FACILE

par ancrés de levage 2 x 1,3T

| PRODUIT | HAUTEUR UTILE (mm) | POIDS (kg) | QTE/PAL | RÉF. CRP |
|-------------------------------------|--------------------|------------|---------|----------|
| Réhausse sous-cadre emboitable H100 | 100 | 98 | 8 | RH100EMB |
| Réhausse sous-cadre emboitable H150 | 150 | 143 | 6 | RH150EMB |
| Réhausse sous-cadre emboitable H200 | 200 | 182 | 4 | RH200EMB |
| Palette consignée | | 25 | | PALC |

