



Colle RLC Plus cuivre et laiton - GEB

Réf. : GEB036

Page catalogue : N999



Vendu par

1

6



Solution de raccordement pour le cuivre et le laiton facile à mettre en oeuvre.

Remise en pression jusqu'à 73 bars à 20 degrés.

Excellente tenue aux produits tels que les hydrocarbures ou les huiles après séchage complet de 12h.

Technologie anaérobie maîtrisée.

Travail propre sans trace ni bavure.

Température de mise en oeuvre : +10°C minimum

Tenue en température: -20°C à +80°C.

POINTS FORTS

résistante aux coups de bélier, à la chaleur et à la pression.

Flacon de 30 ml

Informations complémentaires

Classification et étiquetage des dangers DES SUBSTANCES ET MELANGES AUTOREACTIFS ET PEROXYDES H242 Peut s'auto-allumer
ORGANI