

FICHE TECHNIQUE

Boite de jonction rapide 4g4

Description technique

Notice incluse

Nous vous conseillons d'utiliser les gants de protection (non inclus)

Compatible avec les câbles PVC, XLPE, EPR, polythène et PILC

Les emballages sont conçus pour contenir des quantités prédéfinies par l'usine de résine et de durcisseur.

Temps de vulcanisation complet à 23°C : 24 heures

Pic exothermique: 54-75°C selon le volume et la température ambiante

Charge de rupture: 45 MPa

Résistance électrique: 20kV / mm

Points forts

✓ **Notice incluse** Nous vous conseillons d'utiliser les gants de protection (non inclus) Compatible avec les câbles PVC, XLPE, EPR, polythène et PILC Les emballages sont conçus pour contenir des quantités prédéfinies par l'usine de résine et de durcisseur. Temps de vulcanisation complet à 23°C : 24 heures Pic exothermique: 54-75°C selon le volume et la température ambiante Charge de rupture: 45 MPa Résistance électrique: 20kV / mm

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à **contact@cuve-expert.fr**