

UNIVERSAL GEL



GEL ISOLANT IP68

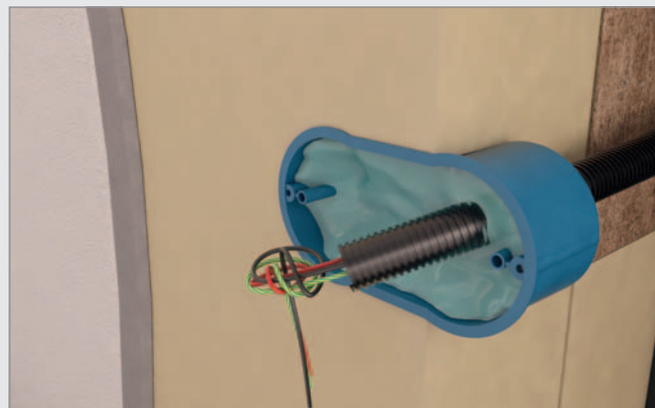


Gel pour jonction électrique étanche IP68

Température d'exercice de -60 C° à + 200 C°

DONNÉES TECHNIQUES

code	degré de protection	contenu [ml]	cartouche	pièces / emballage
D69602	ip68	280	plastique	1



DESCRIPTION DU PRODUIT

Gel universel collant à un seul composant, mélange visco-élastique pour colmater des fissures ou boucher des infiltrations en présence d'installations électriques. Grande résistance aux températures et à l'eau. Résistant également à la pluie et sur équipements sous tension.

TUBE STOPPER

BOUCHONS POUR GAINES ELECTRIQUES



Bouchons TPE pour gaines électriques annelées

Disponibles en différentes tailles

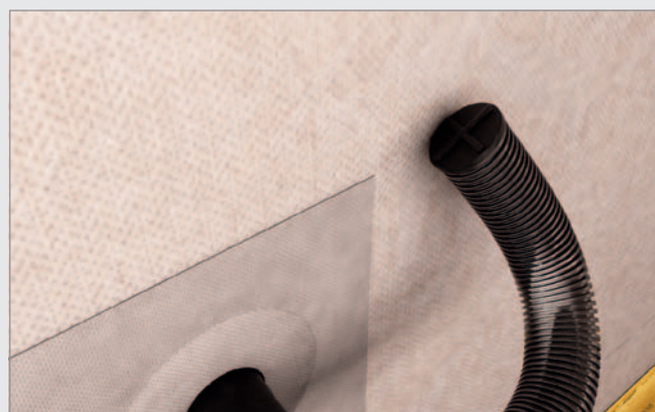
DONNÉES TECHNIQUES

code	diamètre [mm]	page	m	pièces / emballage
D66622	20	11	20	20
D66623	25	16	25	20
D66624	32	21	32	20

conforme
SIA 180

conforme
ONORM B 8110-2

conforme
DIN 4108/7



DESCRIPTION DU PRODUIT

Bouchons en élastomère thermoplastique permettant de boucher les gaines d'électricité annelées et de garantir l'étanchéité à l'air du bâtiment. Disponibles pour gaines de diamètre Ø 20, 25 et 32 mm. Application facile et passage de câbles jusqu'à 4 câbles.