



PASSACAVO 2 VIE

Copriforo passacavo da tetto 2 vie completo di PG9.

Dispone sulla faccia interna di una scanalatura per un miglior incollaggio. Realizzato in materiale ASA per una migliore resistenza agli UV.

Caratteristiche

- Impermeabile IP66.
- Pressacavi in dotazione per una migliorare la tenuta stagna.
- Alta qualità, forte e resistente ai raggi UV.
- Utilizzabile per passare i cavi dal tetto o/a parete.
- Facile da installare con la sola colla.
- Ideale per pannelli solari, altri dispositivi esterni
- Dimensioni 123x93x43 mm.



CABLE PASSES 2-WAY

Blanking grommet roof 2-way full-PG9.

Has on the internal face of a groove for a better bonding. Made of ASA for better UV resistance.

Features

- Waterproof IP66.
- Cable gland supplied for a better seal.
- High quality, strong and resistant to UV rays.
- Can be used to pass cables from the roof o / wall.
- Easy to install with just glue.
- Ideal for solar panels, other external devices
- Dimensions 123x93x43 mm.



GIBT KABEL 2-WEGE

Blind Tülle Dach 2-Wege-Voll PG9. Weist auf der Innenseite eine Nut für eine bessere Bindung. Hergestellt aus ASA für eine bessere UV-Beständigkeit.

Features

- Wasserdicht IP66.
- Kabelverschraubung für eine bessere Abdichtung geliefert.
- Hohe Qualität, starke und widerstandsfähig gegen UV-Strahlen.
- Kann verwendet werden, um Kabel vom Dach o / Wandgeben.
- Einfach nur mit Leim zu installieren.
- Ideal für Sonnenkollektoren, andere externe Geräte
- Abmessungen 123x93x43 mm.



PASSE CÂBLE 2 VOIES

Découpage toit de l'œillet 2 voies pleine PG9.

Formé sur la face interne d'une rainure pour une meilleure adhérence. Fait de ASA pour une meilleure résistance aux UV.

Traits

- étanche IP66.
- Presse-étoupe fourni pour une meilleure étanchéité.
- Haute qualité, solide et résistant aux rayons UV.
- Peut être utilisé pour le passage des câbles du toit o / mur.
- Facile à installer avec juste de la colle.
- Idéal pour les panneaux solaires, d'autres dispositifs externes
- Dimensions 123x93x43 mm.



PASA POR CABLE 2 VÍAS

Tapas de la azotea ojal 2 vías-PG9 completo.

Tiene en la cara interna de una ranura para una mejor unión. Hecho de ASA para una mejor resistencia UV.

Características

- Resistente al agua IP66.
- Entrada de cable suministra para un mejor sellado.
- Alta calidad, fuerte y resistente a los rayos UV.
- Se puede utilizar para pasar los cables desde el techo o / pared.
- Fácil de instalar con sólo pegamento.
- Ideal para los paneles solares, a otros dispositivos externos
- Dimensiones 123x93x43 mm.

