

KARTA KATALOGOWA

Uszczelnienie przejścia dachowego drutów i kabli - PCV



Artykuł:
120-370-060-010

Średnica:
10 [mm]

Wysokość:
60 [mm]

Karton:
25 szt.

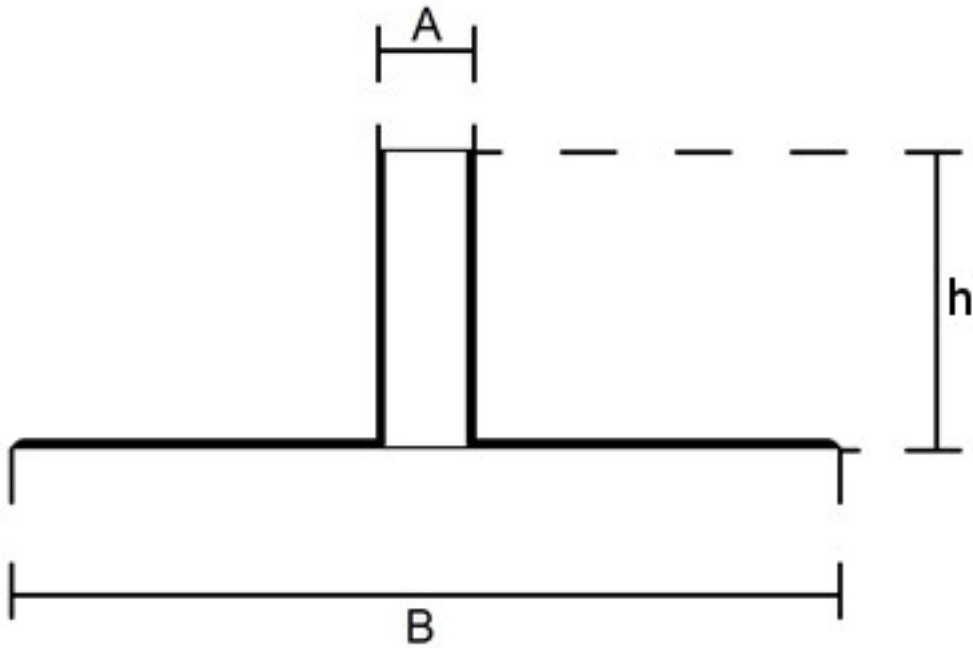
Produkt służący uszczelnieniu miejsca przejścia przez dach kabli, drutów oraz innych podobnych elementów. Wykonane ze specjalnego tworzywa PVC-P.

Kołnierz uszczelniający doskonale zgrzewa się z membraną PCV dając szczelne połączenie i zabezpieczając przed przedostaniem się wody pod hydroizolację.

Temperatura mocowania uszczelnienia do folii PCV wynosi 450 – 520 °C.

Użycie wyższej temperatury może spowodować uszkodzenie warstwy ochronnej przeciw UV, co może doprowadzić do degradacji uszczelnienia oraz rozszczelnienia powierzchni dachu.

Rysunek techniczny



Artykuł:	A	B	h
120-370-060-010	10	155	60

* Wartości w mm