

KARTA KATALOGOWA

Uszczelnienie przejścia dachowego przewodów i drutów - papa termozgrzewalna (Impertek)



Artykuł:	Średnica:	Karton:
030-380-060-010	10 [mm]	25 szt.
030-380-060-012	12 [mm]	25 szt.
030-380-060-030	30 [mm]	25 szt.
030-380-060-040	40 [mm]	25 szt.
030-380-060-060	60 [mm]	25 szt.
030-380-060-080	80 [mm]	25 szt.

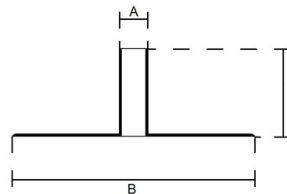
Produkt służący uszczelnieniu miejsca przejścia przez dach kabli, drutów oraz innych podobnych elementów.

Wykonane ze specjalnego tworzywa IGOM CE.

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

Połączenie jest bardzo trwałe dzięki zastosowaniu otworów w fartuchu kołnierza.

Rysunek techniczny



Artykuł:	A	B	h
030-380-060-010	10	155	60
030-380-060-012	12	155	60
030-380-060-030	30	155	60
030-380-060-040	40	155	60
030-380-060-060	60	195	60
030-380-060-080	80	195	60

* Wartości w mm

