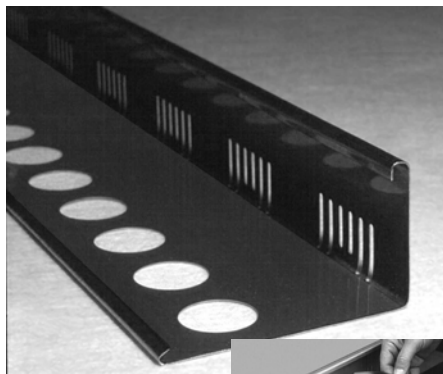




Profil rynnowy DP 120

Karta techniczna

Art. nr 7788/7785



Dane techniczne:

Nazwa techniczna: Profil rynnowy DP 120 - E
Materiał: stal nierdzewna
Długość: ok. 3,0 m
Wysokość: ok. 120 mm
Nr Art. 7788

Nazwa techniczna: Profil rynnowy DP 120 - A
Materiał: aluminium
Długość: ok. 3,0 m
Wysokość: ok. 120 mm
Nr Art. 7785

Cechy:

- profil kątowy z otworami drenażowymi oraz otworami na spodniej stronie do mocowania do hydroizolacji
- łatwy przepływ wody
- możliwość mocowania do hydroizolacji bez konieczności jej perforacji
- wytrzymały na siły ścinające
- dostępne elementy łączące długie krawędzie

Aksesoria do obu rodzajów:

- narożniki wewnętrzne i zewnętrzne
- łączniki

Zastosowanie:

Profil przeznaczony do stosowania na dachach i tarasach, w szczególności jako zakończenie krawędzi dachów ekstensywnych. Znajduje zastosowanie tam, gdzie nie przewidziano zastosowania innego elementu ograniczającego krawędzie.

Sposób montażu:

Na dachach o spadku do 10% profile DP zgrzewa się do hydroizolacji taśmami samoprzylepnymi. Na dachach o spadku powyżej 10% należy zastosować wsporniki TSH. Profile łączy się między sobą na systemowe złączki. Dostępne są również gotowe kątowniki zewnętrzne i wewnętrzne.

Producent: ZinCo GmbH



GCL Sp. z o.o.
ul. Pabianicka 26 lok. 6,
04-219 Warszawa

www.gcl.com.pl
e-mail: info@gcl.com.pl
tel. +48 22 6164170, fax: +48 22 6160531

KRS nr 0000264676,
NIP: 9522007023, Regon: 140722615
Kapitał zakładowy 300 000,00 zł,