

KARTA KATALOGOWA

Rzygacz balkonowy do membran – folii PCV



Artykuł:
120-330-345-100

Wymiary:
48 x 57 [mm]

Długość:
337 [mm]

Karton:
10 szt.

Rzygacze balkonowe są stosowane do usuwania wody z balkonów, tarasów i niewielkich daszków.

Rzygacze wykonane są z specjalnego tworzywa PVC-P charakteryzującego się wysoką odpornością na działanie promieni UV, ozonu oraz innych czynników atmosferycznych i chemicznych.

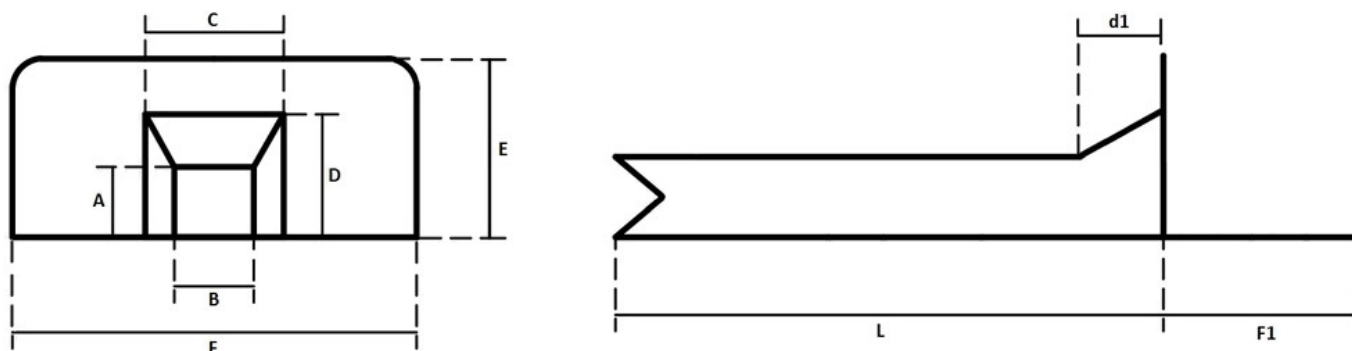
Dzięki zastosowaniu dodatków uszlachetniających odpływy zachowują elastyczność i stabilność wymiarów w szerokim zakresie temperatur.

Przy montażu poziomym kielich powinien być zamontowany ze spadkiem 3 - 5 stopni.

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

Użycie wyższej temperatury może spowodować uszkodzenie warstwy ochronnej przeciw UV, co może doprowadzić do degradacji rzygacza oraz rozszczenia powierzchni pokrycia.

Rysunek techniczny



Artykuł:	A	B	C	D	d1	E	F	F1	L
120-330-3 45-100	48	57	85	80	60	120	270	118	337

* Wartości w mm