



PVC-Dachablauf / Dachgully 70 mm
60118



60118 PVC-Dachablauf / Dachgully 70 mm

Technische Daten

Material	Hart-PVC
Farbe	schwarz
Maximale Dachfläche	30 m ²
Eigenschaften	Brandverhalten B2
Temperaturbeständigkeit	-40° / +80°C
Durchströmungstemperatur	max. +40°C

Anwendung

Ein PVC-Dachablauf, auch Dachgully genannt, der mit einem Aufschweißkragen ausgestattet ist, lässt sich mit PVC-Dachfolien verschweißen. Der Dachgully beinhaltet einen Kiesfang, der Laub, Substrat und Kiesel daran hindert, ausgewaschen zu werden.

Verwendung

Dachabläufe werden benötigt, um das Wasser von Ihrer Dachfläche sicher abzuleiten. Hierbei wird das Wasser entweder mit einem Dachgully senkrecht nach unten oder mit einem Speier seitlich durch die Attika abgeführt.

Hinweis

Dachabläufe sind in der Unterkonstruktion zu befestigen.

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten · Erstausgabe 10/2021