

Regenabscheider aus Kunststoff



Regenabscheider aus Kunststoff fügen sich auf Grund ihrer Bauform sehr gut in die Gebäudearchitektur ein.

Auch Befestigungsprobleme gibt es hierbei nicht. Die Regenabscheider werden mittels Flanschverbindung mit dem Lüftungskanal verbunden.

Entsprechende Abscheiderprofile verhindern das Eindringen von Regen. Diese leiten das aufgefangene Wasser seitlich ab.

S.R. Regenabscheider werden aus folgenden Kunststoffen gefertigt:

- PPs (Polypropylen schwerentflammbar)
- PPs-el (Polypropylen schwerentflammbar, elektrisch leitfähig)
- PP (Polypropylen)
- PVC (Polyvinylchlorid)
- PVDF (Polyvinylidenfluorid)
- PE (Polyethylen)
- PE-el (Polyethylen elektrisch leitfähig)

Senden Sie uns Ihre [Anfrage](#) oder rufen Sie uns unter der Tel. 0 36 71 / 63 00-0 an! Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

[nach oben](#)