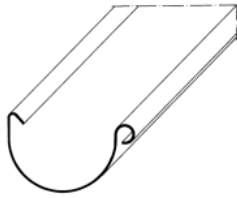
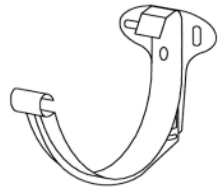


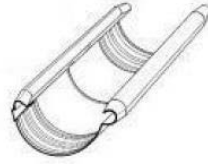
## Geliefertes Dachentwässerungssystem



Halbrundrinne



Stirnbretthalter



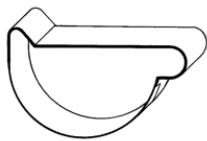
Klemmverbinder  
*Zwischen Halbrundrinne  
und Verlängerung*



Ablaufstutzen



Fallrohr



Endstück, rechts



Fallrohrschelle



Fallrohrbogen 80°



Fallrohrbogen 30°

Sonderzubehör:

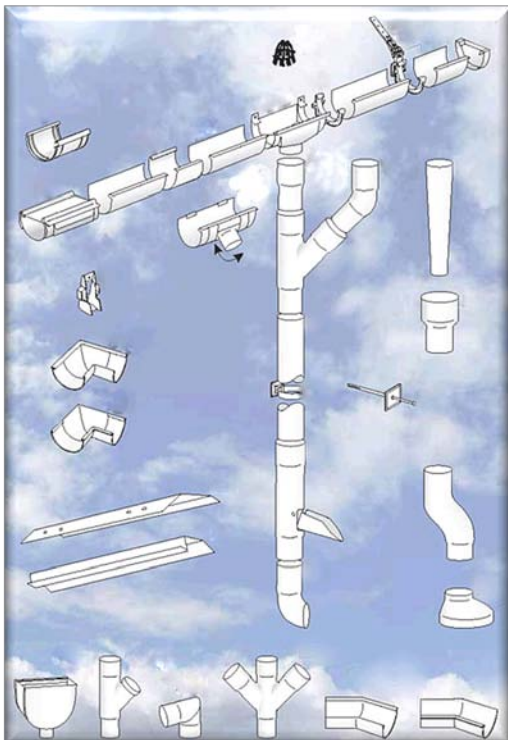
Fallrohrklappe,  
Fallrohrbogen 30°



Fallrohrklappe



Endstück, links



Varianten des Anbaus einer **Halbrundrinne**

## Besondere Hinweise für den Anbau der PVC-Halbrundrinne

Die Montage der Halbrundrinne erfolgt am letzten Sparren. Die Stirnbretthalter werden in einem Abstand von ca. 80,0 cm mit je vier Torx- oder Spaxschrauben angebracht. Je nach Seite der Entwässerung (Fallrohr am Pfosten) sollte ein kleines Gefälle (Höhenunterschied rechts – links) eingearbeitet werden, sodass es nicht zum Regenwasserstau in der Halbrundrinne kommt, sondern zum Fallrohr hin abläuft.

Um ein gleichmäßiges Gefälle zu erstellen, verwenden Sie eine Doppelrichtschnur, die am höchsten und niedrigsten Punkt des Stirnbretthalters vom ersten bis zum letzten Halter spannen.



Beispiel der Anwendung der Doppelrichtschnur

Aus transport- und fertigungstechnischen Gründen wird die Regenrinne bei Carports mit einer Spannweite ab 400 cm in zwei Teilen geliefert. Generell werden alle Halbrundrinnen vor Ort angepaßt, abgelängt und montiert.



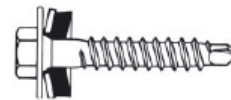
Der Klemmverbinder wird am Ende der Halbrundrinne eingesetzt. Die Halbrundrinnenverlängerung wird ebenso im Verbinder eingeklemmt.

Der Ablaufstutzen sollte in der Pfostenachse (Fallrohr wird am Pfosten befestigt) eingeklemmt werden. Hierbei wird ein kurzes Stück Halbrundrinne zur Außenseite des Carports, es dient zur Befestigung der Endstücke, angebracht. Nachdem Ablängen der Halbrundrinne, Einbau Fallrohrstutzen, werden die Endstücke, mit dem Spezialkleber, angesetzt und zusammengepresst.

Es wird in jede Tiefsicke geschraubt. Entlang der Dachrinne müssen die Bohrschrauben so dicht an die Dachrinne gesetzt werden um



einen optimalen Anpreßdruck für den Profildrillbohrer zu erreichen.



Aluminiumdachschrauben

### Fallrohr

Das Fallrohr wird mit zwei Fallrohrschellen, ein Vorbohren mit 6 mm ist ratsam, am Pfosten montiert.

Diese Aufbauanleitung wurde nach bestem Wissen erstellt. Abweichungen und / oder Änderungen der Konstruktion geschehen auf eigene Gefahr und schließen eine evtl. spätere Produkthaftung und / oder Gewährleistung aus.

