



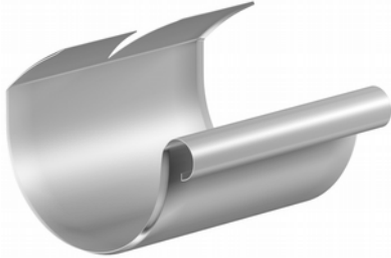
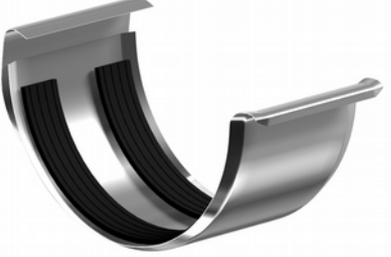
Rinnenverbinder / Dachrinnenschelle

**Produktionsstätte
Deutschland**



Beschreibung:

Die Rinnenverbinder / Dachrinnenschellen dienen der einfachen Verbindung von zwei Dachrinnen. Die Befestigung erfolgt, je nach Modell, mittels Metallkleber oder über einfaches Festklemmen und erspart ein aufwendiges Schweißen der Bauteile.

| Produktbild Rinnenverbinder zum Kleben | Anwendungsbild |
|--|---|
| <p>Rinnenverbinder zum Kleben</p>  |  |
| <p>Rinnenverbinder zum Festklemmen</p>  | |

Technische Daten:

- Material:** Rinnenverbinder zum Kleben: Aluminium natur, Aluminium farbig
Rinnenverbinder (Schelle) zum Klemmen: Zink und Silikon
- Farben:** anthrazit, braun und Sonderfarben nach RAL
(farbige Beschichtung nur bei Aluminium)
- Befestigung:** Rinnenverbinder aus Aluminium: Metallkleber
Rinnenverbinder aus Zink: zum Klemmen
- Verfügbare Größen:** RG 150, RG 125, RG 100, RG 75-80

| Rinne | Rinneneinhangstutzen | Teiligkeit | Fallrohr |
|---|--------------------------|------------|------------------|
| RG 150 bis 150 m ² Dachgrundfläche | DN 333/100 | 6 | DN 100 |
| RG 125 bis 85 m ² Dachgrundfläche | DN 280/100, DN 280/87-80 | 7 | DN 100, DN 87-80 |
| RG 100 bis 60 m ² Dachgrundfläche | DN 250/80 | 8 | DN 80 |
| RG 75 bis 40 m ² Dachgrundfläche | DN 200/60 | 10 | DN 60 |