

Folgende Werkzeuge und Werkstoffe werden zur Rinnenmontage benötigt :

Bauvorhaben:

Art der zu montierenden Rinne:

Datum

Lötwerkzeug mit :

- Rinnenbiegezange
- Lötzinn
- Blehscheren
- Gummihammer
- Hammer 400g
- Eisensäge
- Kleiner Amboss
- Ordentlicher LötKolben mit Gas, sauber geschmiedet
- Rohrweiter
- Bohrwerkzeuge für Rohrschellen

	Erf.	Vorh.	Best.	Einh.
1.) Rinnenhalter passend zur Rinne				Stück
2.) Rinnenhalterstifte für Rinnenhalter entsprechend				kg
3.) Die Rinne die zur Montage kommt				m
4.) Die entsprechenden Kopfstücke links				Stück
4a.) Die entsprechenden Kopfstücke rechts				Stück
5.) Der erforderliche Ablaufstutzen				Stück
6.) Traufbleche, 20 Zs., 45 Grad oder Flachdach				m
7.) Befestigung für Traufbleche,				Pos.
8.) Rohrbögen gemäß Rinne				Stück
9.) Fallrohr gemäß Rinne				m
10) Rohrschellen gemäß Rinne				Stück
11) Standrohrkappe gemäß Rinne				Stück
12.) Gußstandrohr mit Schellen falls erforderlich				Stück
13.) Sockelrohrknie				Stück
14.) Wasserfangkasten für Regenfallrohr Kehlbereich				Stück
15.) Evtl. Gliederbogen für Fallrohr				Stück
16.) Rinnenwinkel aussen				Stück
17.) Rinnenwinkel innen				Stück
18.) Kehlbleche 333 mm oder 400 mm Zuschnitt				m

Sonst siehe Angebotsunterlagen

© Michael Stoffel 2005



Fachbetrieb für:
Dach-, Wand- und Abdichtungstechnik

Tel. 0271/355342 · Fax 0271/353637
57080 Siegen · Buschelder Weg 13

Der Dachdecker in Ihrer Nähe