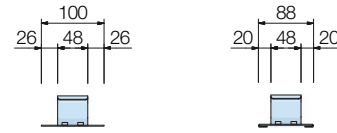
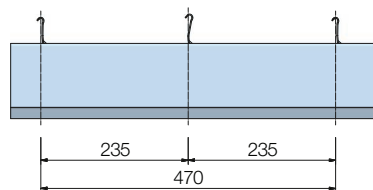
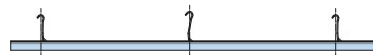
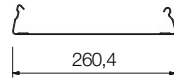
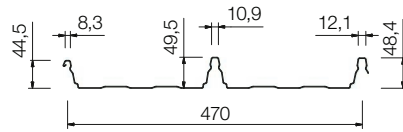


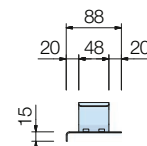
### GBS®-Profil

- firstseitig hochgestellt und traufenseitig abgekantet (ausgenommen bombiert)
- für eine Dachneigung ab 1,5 Grad (basierend auf der Zulassung des DIBt, Berlin)

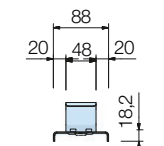
Deckbreite: 470 mm  
 Profilhöhe: 49,8 mm  
 Profillänge: max. 40 m  
 Deckrichtung: links



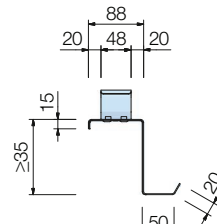
Halteprofilstreifen



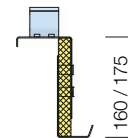
Halteprofil "L"



Halteprofil "U" mit TT



Halteprofil "Z"



Halteprofil "Z" mit TT

### Befestigungselemente:

Gleitbügel

Halteprofilstreifen

Halteprofile:

"L" (Winkelform)

"Z"

"Z" mit TT

"U" mit TT

(TT = Thermische Trennung)

### Ausführungsmöglichkeiten

Stahlblech verzinkt und beschichtet

Materialdicke/mm

0,63

0,75

Gewicht/kg/m<sup>2</sup> (ca.)

7,2

8,6

Aluminium beschichtet bzw.  
blank stucco-dessiniert

0,8

1,0

3,2

4,0

Titanzink

0,7

7,3

Kupfer

0,6

7,9

### Standardbeschichtungen

Stahlblech: RESISTA®: PUR-PA (Polyurethan-Polyamid)

SP (Polyester) auf Anfrage

PVDF (Polyvinylidenfluorid) auf Anfrage

Oberflächenschichtdicke (ca.)

50 my

25 my

25 my

Aluminium: SP (Polyester)

PVDF (Polyvinylidenfluorid) auf Anfrage

25 my

25 my

Rückseite: schutzbeschichtet

### Gleitbügel

Materialdicke/mm

Stahlblech verzinkt und beschichtet

1,25

### Halteprofile

Stahlblech verzinkt und beschichtet

1,5