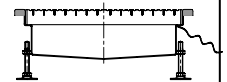


## Roostergoten OP MAAT uit roestvast staal



De roostergoten worden vooral toegepast waar grote hoeveelheden water dienen te worden opgevangen en afgevoerd. De roostergoten worden geleverd in elk gewenste breedte.

Afwatering gebeurt normaal gesproken via een afvoerput. Deze afvoerput wordt aangelast (renovatie) of wordt als apart puthuis (nieuwbouw) aangeleverd, waardoor deze in hoogte kan worden aangepast tijdens de plaatsing. De randafwerking wordt afgestemd op aangrenzende vloer, om een duurzame, waterdichte en bacterievrije aansluiting te creëren.

### Kenmerken:

Lengte, breedte, hoogte en afschot variabel. Hoogte van 35 mm tot 150 mm inbouwhoogte.

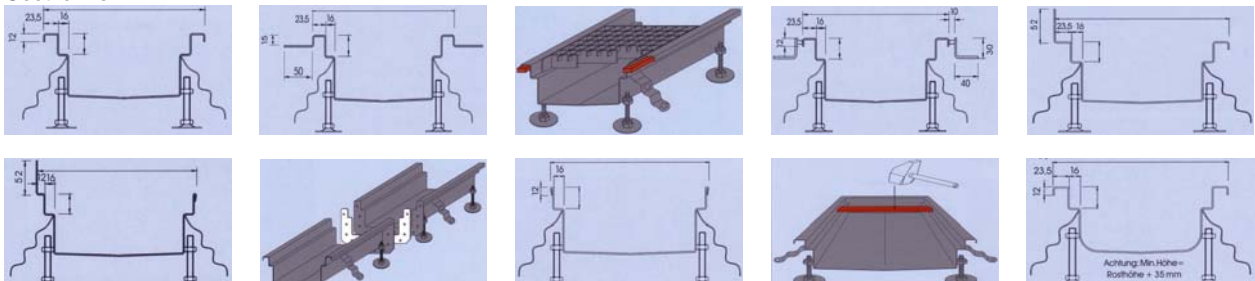
Met afschot in de goot voor een snelle afvoer en voor minder onderhoud.

Randafwerking afgestemd op vloertype, belasting en inbouw.

Gootlengten tot 6 m<sup>1</sup> uit één stuk. Lengten langer dan 6 m<sup>1</sup> worden gekoppeld door flensverbinding.

Diverse afdekkingen mogelijk. Maasrooster, spijlenrooster, geperforeerd rooster, afdekplaat of op maat.

### Gootvormen:



### Afdekkingen:

