

SRR

## Verstelbare gebogen leuningdragers

*De leuningdragers SRR vereenvoudigen de plaatsing van handleuningen.*

### Kenmerken

#### Materiaal

- Staal S235JR overeenkomstig NF EN 10025,
- Elektrolytisch verzinkt afwerking blanco overeenkomstig NF EN ISO 2081.

#### Voordelen

- Eenvoudige en snelle montage.

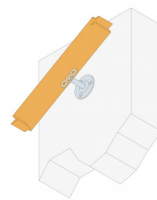
### Toepassingen

#### Ondergrond

- **Drager** : hout, beton, staal, ...
- **Gedragen bouwdeel** : massief hout, composiethout, gelijmd gelamineerd, staalprofielen, aluminiumprofielen, ...

#### Toepassingsgebieden

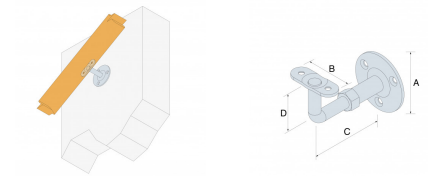
- Drager voor handleuning,
- Trapleuning, ...



SRR  
**Verstelbare gebogen leuningdraggers**

## Technische gegevens

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Afmetingen [mm]				Gaten [mm]		Gewicht [kg]
	A	B	C	D	Aantal	Diameter Ø	
SRR	Ø61	55	80 à 100	44	5	Ø6	0.21

SRR

**Verstelbare gebogen leuningdragers**

## Plaatsing

### Bevestigingen

**Houten ondergrond :**

- Zelftappende schroeven.

**Betonnen ondergrond :**

- Pluggen.

**Stalen ondergrond :**

- Bouten.

**Gedragen bouwdeel :**

- Zelftappende schroeven.

### Plaatsing

1. Plaats de leuningdrager op de drager.
2. Bevestig de leuningdrager op de drager.
3. Presenteer de te bevestigen leuning.
4. Bevestig de leuning aan de leuningdrager.

