

SRD

## Rechte leuningdragers

*De leuningdragers SRD 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.

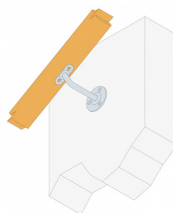
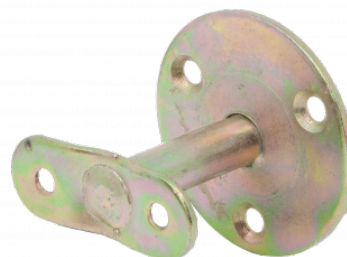
## Toepassingen

### Ondergrond

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

### Toepassingsgebieden

- Drager voor handleuning,
- Trapleuning.



SRD  
Rechte leuningdragers

## Technische gegevens

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Afmetingen [mm]			Gaten [mm]	
	A	B	C	Aantal	Diameter Ø
SRD	Ø61	55	53	5	Ø6

SRD

**Rechte leuningdragers**

## Plaatsing

### Bevestigingen

**Houten ondergrond :**

- Zelftappende schroeven.

**Betonnen ondergrond :**

- Pluggen.

**Stalen ondergrond :**

- Bouten.

**Gedragen bouwdeel :**

- Zelftappende schroeven.

### Installation

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.

