

SRC

## Gebogen leuningdragers

*De leuningdragers SRC 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.

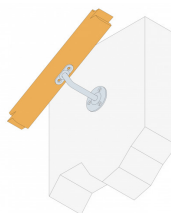
### Toepassingen

#### Ondergrond

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

#### Toepassingsgebieden

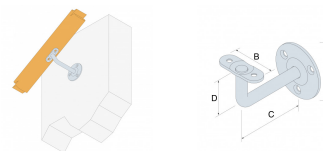
- Drager voor handleuning,
- Trapleuning.



SRC  
**Gebogen leuningdragers**

## Technische gegevens

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Afmetingen [mm]				Gaten [mm]	
	A	B	C	D	Aantal	Diameter Ø
SRC	Ø61	55	82	44	5	Ø6

SRC  
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.

