

Vangrail

Om de verkeersveiligheid in parkeergarages te vergroten en om aanrijding van kwetsbare delen te voorkomen is vangrail uitermate geschikt. De vangrail kan dienen als doorrijdbeveiliging langs gevels en hellingbanen, maar ook als aanrijdbeveiliging bij voetgangerszones of portiersloges. Desgewenst kan de vangrail gecombineerd worden met een leuningregel of hekwerk om zodoende de doorvalveiligheid van bezoekers te waarborgen. Hierna ziet u verschillende voorbeelden van vangrail in parkeergarages. Zoals u ziet zijn er vele mogelijkheden.



Vangrail A-profiel langs hellingbaan



Vangrail A-profiel



Vangrail A-profiel langs gevel



Vangrail A-profiel langs hellingbaan



Vangrail B-profiel gecombineerd met hekwerk



Vangrail B-profiel met leuning



Vangrail B-profiel



Vangrail B-profiel met hekwerk



Vangrail B-profiel met hekwerk

Vangrail

TYPE

- ✓ A-profiel of B-profiel

BESCHERMINGSHOOGTE VANGRAIL

- ✓ 700 mm.

STAANDERS

- ✓ IPE 140 / 660

STAANDERAFSTAND

- ✓ h.o.h. 2000 mm.

VERANKERING

- ✓ 4 montageankers M 16 x 125

CONSERVERING

- ✓ volledig thermisch verzinkt

HEKWERK

- ✓ maasroosters, gaaspanelen;
overige paneeluitvoeringen op aanvraag

BESCHERMHOOGTE LEUNING

- ✓ 1000 mm.

LEUNING

- ✓ strip 5 mm. met aangelaste schelp
- ✓ buis Ø42 of Ø48 mm.



Vangrail A-profiel met hekwerk, leuning en verlichting



Vangrail A-profiel met hekwerk, leuning en verlichting



Vangrail A-profiel met hekwerk en leuning



Vangrail A-profiel bevestigd aan wand



Vangrail A-profiel met hekwerk en leuning



Vangrail A-profiel met leuning



Vangrail A-profiel met leuning en hoekopstelling



Vangrail A-profiel met leuning



Vangrail A-profiel met leuning



Vangrail A-profiel met leuning