

TECHNISCHE FICHE: VERENDE STOOTBUFFERPROFIELEN - BERRY SYSTEMS - BERRY BEAM

Algemene informatie

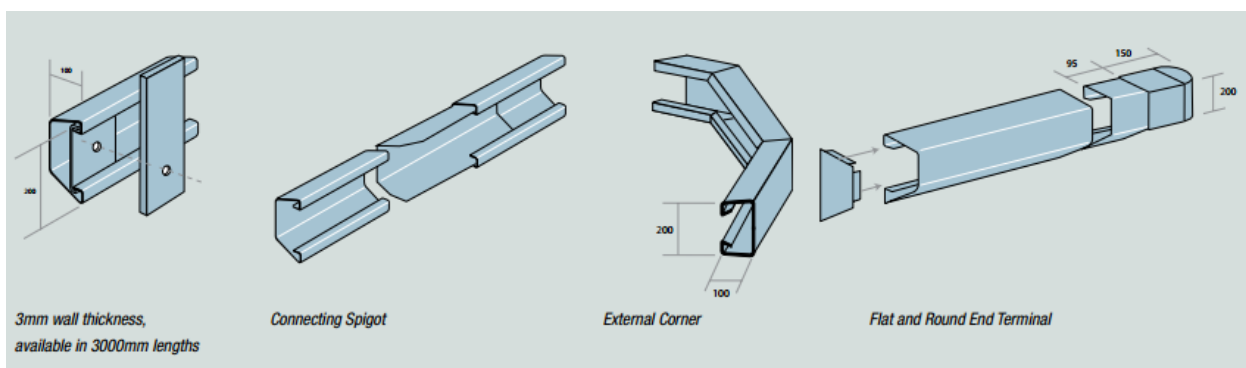
De keuze voor effectieve stootbufferprofielen wordt zowel bepaald door de beschikbare installatieruimte, alsook door de esthetische voorkeur van de klant.

In private en publieke parkeerterreinen biedt de Berry Beam een functionele en stijlvolle bescherming aan. De vangrailplank wordt meestal gemonteerd op verende stootbufferpalen, zoals GH, RBX1,...



Technische informatie

<u>Materiaal:</u>	gegalvaniseerd staal
<u>Lengte</u>	3.000 mm
<u>Breedte:</u>	100 mm
<u>Hoogte:</u>	200 mm
<u>Dikte:</u>	3 mm



Montage

Voor de stootbufferpalen wordt een tussenafstand van 1.500 mm aanbevolen.

Berry Beam rail:



Joint Spigot (verbindt twee rails):



Round end terminal:



Flat end terminal:

