

TECHNISCHE FICHE: VERENDE STOOTBUFFERSYSTEMEN

Algemene informatie

Verende stootbuffersystemen zijn meer dan alleen een visuele aanduiding van potentieel gevaar, ze bieden een uiterst efficiënte bescherming van infrastructuur, voertuig, lading en persoon. Daar waar vaste bufferconstructies vaak niet weerstaan aan de frequentie of de kracht waarmee ze worden aangereden, bieden verende systemen een duurzamere en eenvoudigere oplossing aan. Bovendien spaart u op die manier extra herstellingskosten uit.

Door het gebruik van speciaal behandeld veerstaal wordt het mogelijk om grote krachten meerdere malen te absorberen. Na impact veert het systeem meteen terug in haar oorspronkelijke positie. Afhankelijk van de toepassing en de op te vangen krachten zijn er verschillende types rails, buffers op grondplaat, muurbeugels en handrails beschikbaar.

Technische informatie

<u>Lengte:</u>	Naar behoefte van de situatie bij de klant
<u>Opties:</u>	Gele coating
	Rails: A-RAIL, B-RAIL of Berry Beam
	Buffers op grondplaat
	Muurbeugels
	Handrail
	Met gele kunststof endcaps of met gegalvaniseerde eindstukken