

SlowStop® Energie absorberende Beschermbeugel Type 3- Medium (SS-T3Y-68-HS-112)



Van Haagen



**Dynamische Beveiligings Systemen
D.B.S.**

IMPACT PROTECTION—45° OP 500MM HOOGTE

MASSA(KG)	SNELHEID (KM/H)
5.000	19,4
10.000	13,8
20.000	9,7
40.000	6,9

Kleur: Buis Geel RAL 1023
Voet, Elleboog Zwart RAL 9005

Diameter: 177,8 mm (8 mm wanddikte)

Hoogte: 680 mm H.O.H. Buis - Centerlijn

Breedte: 1120 mm H.O.H-buis
1300 mm Buitenzijde buis
1530 mm Buitenzijde voetplaat

Borgschroeven: Inbus (40) M16 x 16mm

Gewicht: 205 kg



Montage met (16)
Betonschroefankers

SPECIFICATIES

- Energie Absorptie: 72.973 joules / 45°
- Temperatuur bereik: -40°
- Buis coating: Verzinkt + Polyester poedercoating
- Voetstuk/Elleboog; Milieuvriendelijk op waterbasis KTL coating + Polyester poedercoating

TOEPASSINGEN

- Loading Docks bescherming van laadperron tegen vrachtauto's
- Constructiebescherming naar de opgang van het laadperron
- Machine bescherming
- Beschermconstructies tegen zwaar logistiek intern transport
- Doorgang blokkeren voor vrachtauto's enz.
- Draagkolom beschermen van gebouwen en constructies
- Bunkers en opslagtanks.