

## Migutrans® FS 110 ES

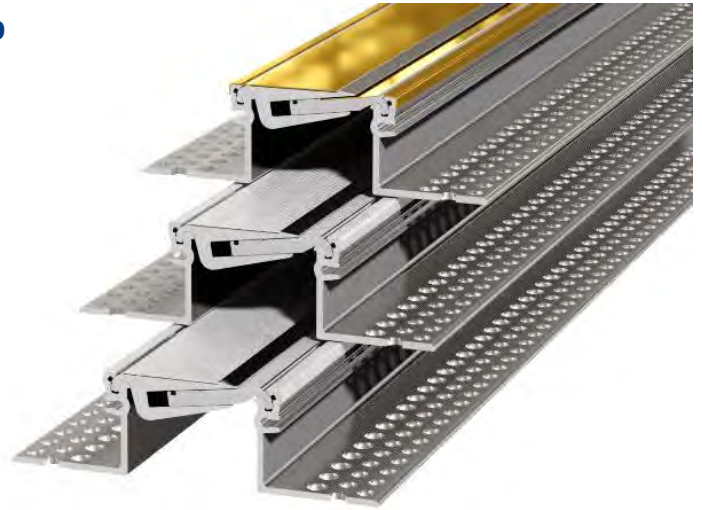
Zwaar belastbare opbouwprofielen met inlage van RVS, messing of 3M anti slip



### Voordelen

- Esthetisch profiel met hoge belastbaarheid
- Inlage leverbaar in RVS, messing of 3M anti slip
- Massief aluminium profiel is slijtvast, onderhoudsvrij en duurzaam
- Spleetvrij zichtoppervlak voorkomt vervuiling

### Technische gegevens

- Materiaal: volledig aluminium draagconstructie met inlage van : rvs, messing of zwart
- Inlagen voldoen aan hoogste anti slip klassen (R9 - R13)
- Standaardlengte: 4 m, metalen inlagen 2 x 2 m
- Ook leverbaar in wand-/vloeruitvoering E3 en E4



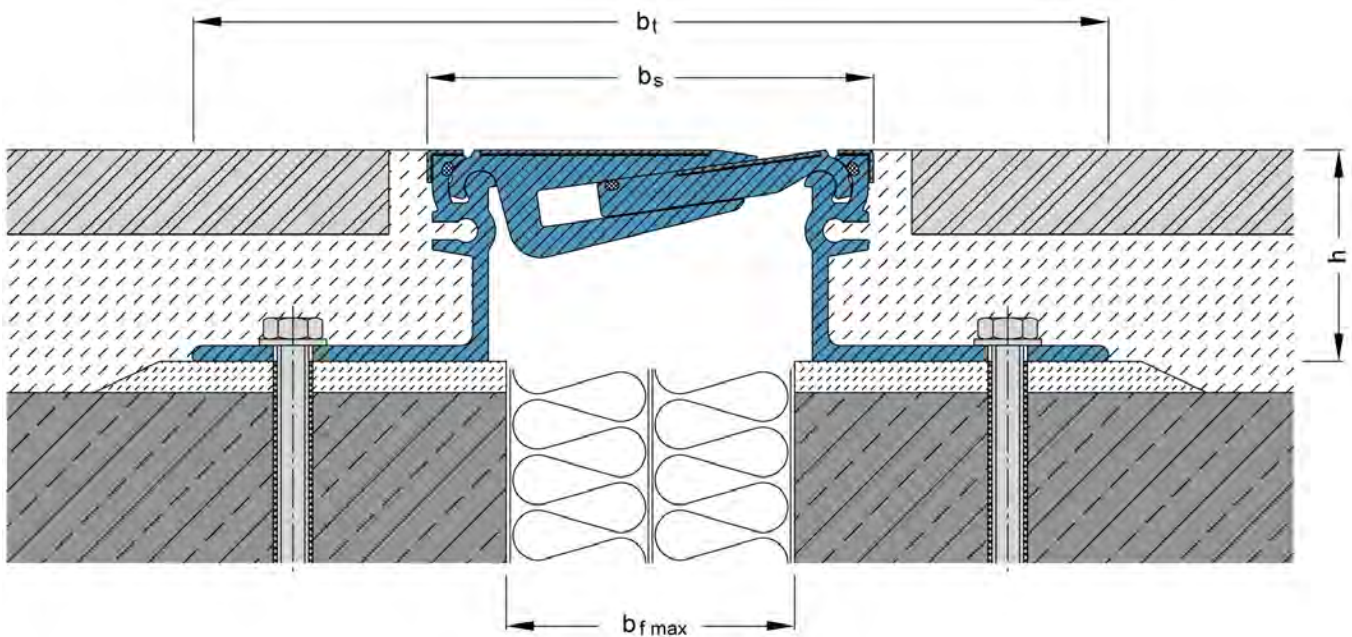
profiel	voegbreedte $b_f$ max mm	werking $\Delta b_f$ mm	zichtbreedte $b_s$ mm	profielbreedte $b_t$ mm	profielhoogte $h$ mm	max. belasting  kN	max. belasting  kN	max. belasting harde wielen kg/mm wielbreedte
FS 110/22 ES*	75	30 (+15/-15)	113	226	23	300	70	6,5
FS 110/30 ES	75	30 (+15/-15)	113	226	31	300	70	6,5
FS 110/42 ES	75	30 (+15/-15)	113	230	43	300	70	6,5
FS 110/52 ES	75	30 (+15/-15)	113	230	53	300	70	6,5
FS 110/62 ES	75	30 (+15/-15)	113	230	63	300	70	6,5
FS 110/77 ES	75	30 (+15/-15)	113	230	78	300	70	6,5
FS 110/87 ES	75	30 (+15/-15)	113	230	88	300	70	6,5
FS 110/97 ES	75	30 (+15/-15)	113	230	99	300	70	6,5

\*Minimale voegbreedte 75 mm

Grotere profielhoogten op aanvraag leverbaar

Belasting vrachtauto volgens DIN 1072

Belasting heftruck volgens DIN 1055



Aan deze documentatie kunnen geen rechten worden ontleend.  
Wijzigingen voorbehouden.

Uitgave: nr.4, d.d.: 05-02-2019