

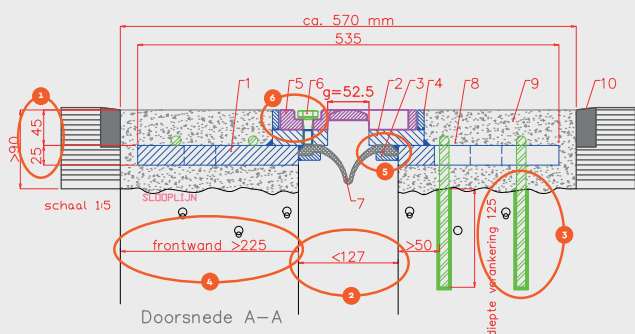
Technobeton TENSA® GRIP TB R-LS

NIEUW

Technobeton TENSA® GRIP TB UNIEKE voordelen

- 1 Lage constructiehoogte, 70 mm
- 2 Constructiesponning tot 127 mm mogelijk!
- 3 Zeer beperkte verankeringsdiepte. Sds boren beperkt risico op schade aan constructie
- 4 Geschikt voor zeer smalle frontwandbreedte
- 5 5 punts aansluiting rubber in klauw geeft zekerheid. Kans op lekkage nihil
- 6 Mageba boutverbinding voorzien van ROBO®LOC, voorkomt loskomen

- Ontwerp levensduur 40 jaar
- Geluidsreducerend conform RTD1007-2
- Efficiënt componenten gebruik
- Laag constructie gewicht
- Optimaal te recyclen



TECHNOBETON EN MAGEBA EEN IJZERSTERK DUO

Technobeton: meer dan 30 jaren ervaring in het inbouwen van voegovergangen.

Mageba: wereldwijde marktleider op het gebied van voegovergangen, toonaangevend en innovatief.

De samenwerking resulteerde in de ontwikkeling van de TENSA® GRIP TB R-LS die speciaal voor de Nederlandse markt is ontwikkeld!

- Het gebruik van staalvezelmortel aan bovenzijde zorgt voor uitstekende stroefheid
- Dilatatiebereik 100 mm (SLS)
- De Technobeton TENSA GRIP voegovergang wordt in Nederland geproduceerd (NEN 1090), daardoor snel te leveren!

Voor meer informatie of voor het maken van een afspraak mailt u naar info@technobeton.nl en wij nemen direct contact met u op. www.technobeton.nl



Technobeton

WAARDE IN DETAIL