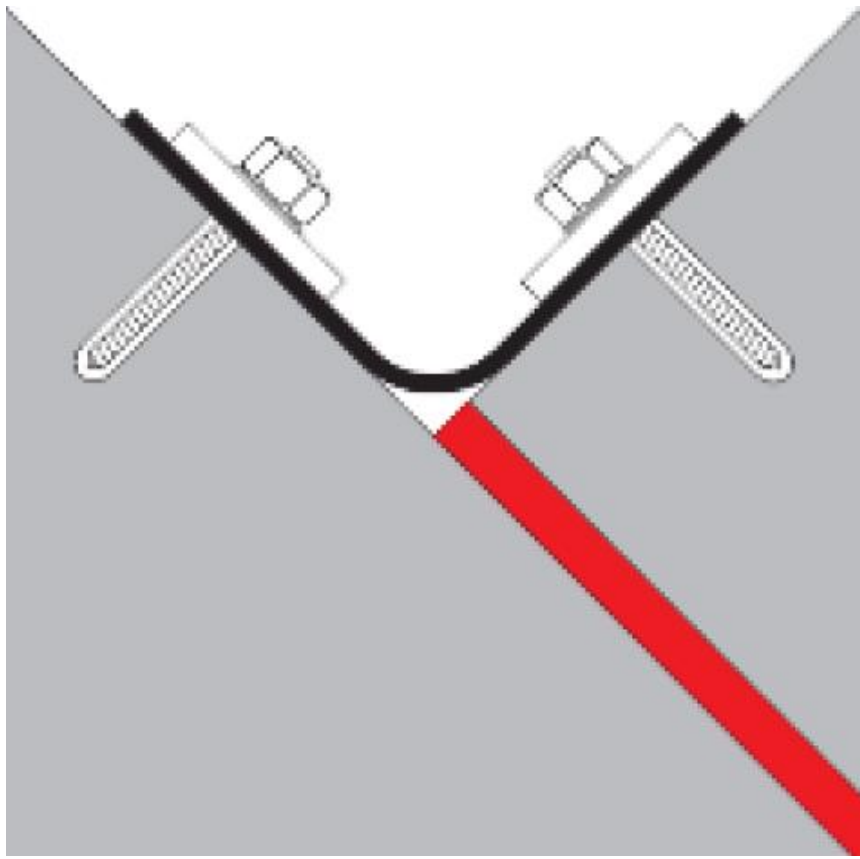




FP 300 waterstopvoegband



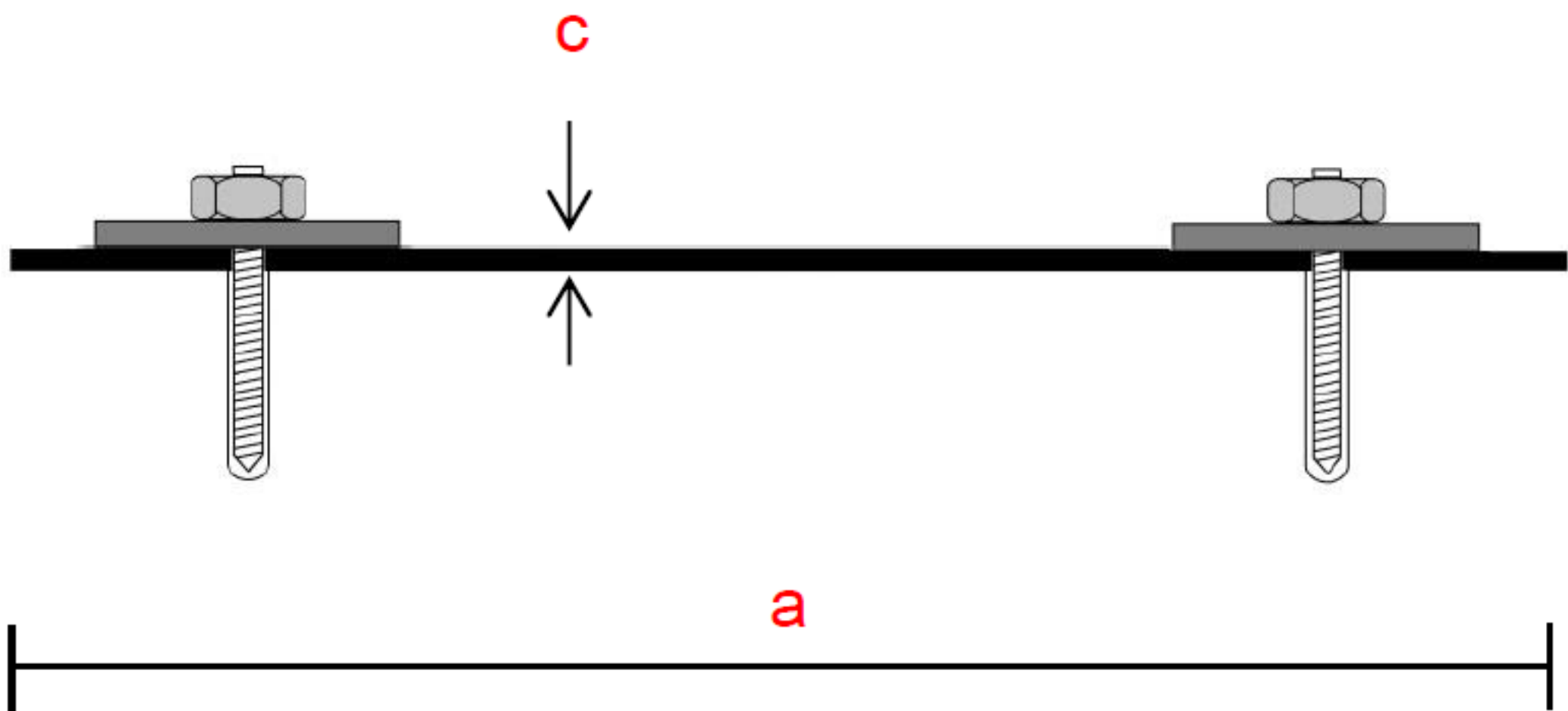
Tricomer klemconstructie voor het afdichten van constructieve dilatatievoegen (DIN 18541-2)

Beschrijving: Hakoma Tricomer klemconstructie type FP 300 is een dilatatievoegenband dat wordt toegepast bij het afdichten van constructieve dilatatievoegen tussen bestaande bouw en nieuwbouw. Het profiel wordt aan twee zijde bevestigd middels een klemconstructie. De FP 300 kan tot een waterdruk van 0,6 bar en een resulterende vervorming van 3 mm worden toegepast.

Systemen: Hakoma Tricomer klemvoegenband type FP 300 kan als een compleet systeem geleverd worden. Dat wil zeggen: lengte op maat inclusief eventuele vormstukken, ankers, klemflenzen, klemhoeken (binnen of buiten), zowel in gegalvaniseerde als RVS uitvoering en zwelkit. Eventueel egalisatiemortels voor ondergrondbehandeling. Bij bestelling onderdelen benoemen. Indien de band verwerkt wordt tot een systeem verzorgt Schrupf de bijhorende productietekeningen en vervolgens wordt uw order ingepland voor productie.



FP 300 waterstopvoegband

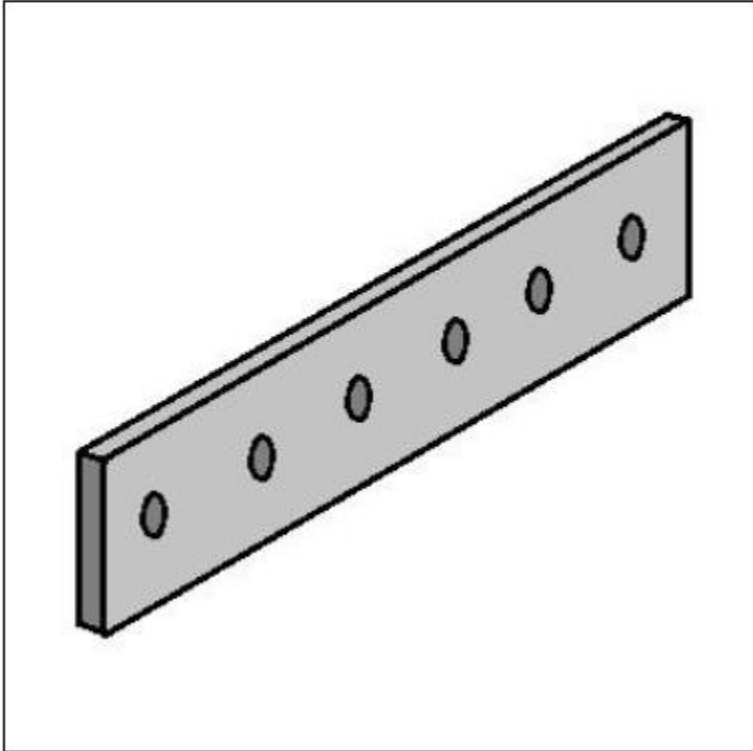


Type	Totale breedte (mm)	Breedte v/h dilatatiedeel (cm)	Banddikte (mm)	Rollengte (m1)
DIN 18541-2	a		c	
FP 300	300	Afhankelijk van montage klemflenzen	4	40



FP 300 waterstopvoegband

Klemstrip



Binnen- Buitenhoek



Zuurex zwelkit



Kleine reparaties



Grote reparaties





FP 300 waterstopvoegband

Voorbeelden van toepassing

