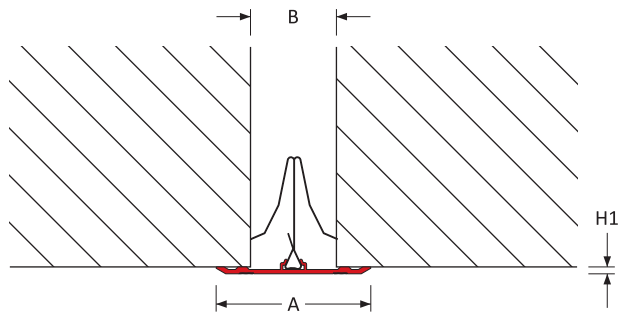
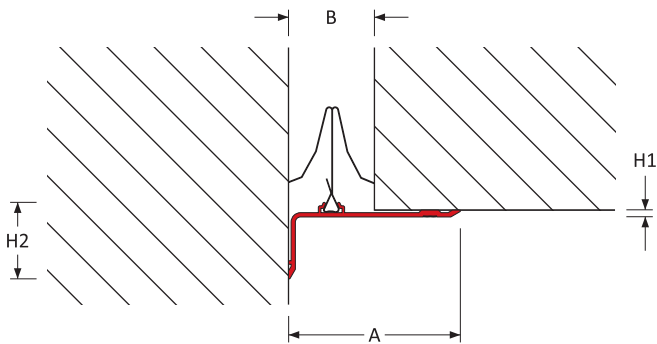


# Megatec 380 : A07-A09

**Megatec 380 : A07**



**Megatec 380 : A09**



**Wahlkriterien**

**Belastung**

**Produktdetails**

Fugen- position	Fugen- breite B (mm)	Bewegungs- kapazität (mm)		Eurocode Rating				Produktabmessung		Sicht- breite A (mm)	Auflage- breite C (mm)	Produkt- nummer
		±	[Total]					Höhe H1 (mm)	H2 (mm)			
Wand/Wand	25	± 12	[25]	-	-	-	-	4	-	60	-	380-A07-025
	50	± 25	[50]	-	-	-	-		90	380-A07-050		
Wand/Ecke	25	± 12	[25]	-	-	-	-	4	40	50	-	380-A09-025
	50	± 25	[50]	-	-	-	-			100		380-A09-050

Technische Änderungen vorbehalten

## Eigenschaften

### Oberfläche

Gewölbte Oberfläche  
Verdeckte Verankerungen

### Bewegung

Hervorragende Bewegungskapazität  
ASTM E-1399 Klasse I: Thermik  
Klasse II: Wind

## Verkehrsbewegungen pro Tag



-                      -                      -                      -                      -

## Systemoptionen

Fugenbreite	25, 50 mm
Höhe	4 mm
Materialtyp	Aluminium
Farben	Anodisiertes Aluminium in Satin-Optik
Feuerbeständigkeit	Mit optionaler Brandschutzeinlage
Wasserfestigkeit	Mit optionaler EPDM-Einlage
Vormontage im Werk	Kontaktieren Sie bitte Vexcolt

## Megatec 380 : A07-A09

## Anwendungsbereiche

Flughäfen | Bildungszentren | Messehallen  
Kaufhäuser | Lagerhallen | Krankenhäuser  
Museen | Bürogebäude & Hotels  
Parkhäuser | Kulturstätten | Wohnbauten  
Straßen & Brücken | Supermärkte | Shopping-Centres | Stadien | Bahnhöfe & Metrostationen