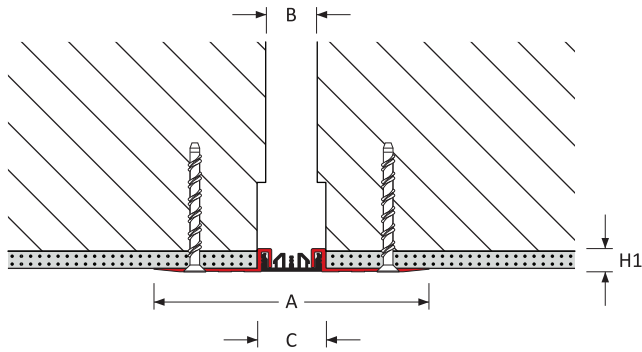
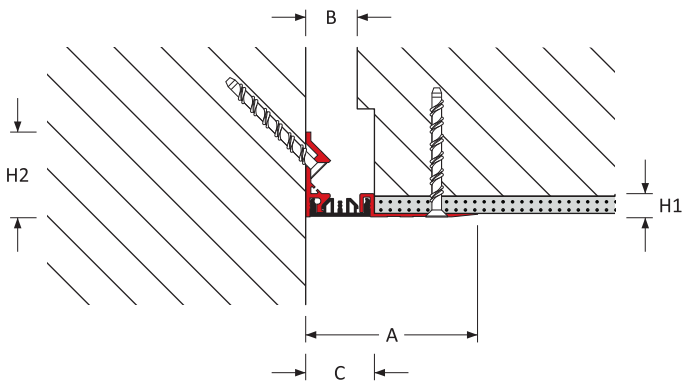


Maxatec 120 : A07-A09

Maxatec 120 : A07



Maxatec 120 : A09



Wahlkriterien

Belastung

Produktdetails

Fugenposition	Fugenbreite B (mm)	Bewegungskapazität (mm)		Eurocode Rating				Produktabmessung		Sichtbreite A (mm)	Einschnittbreite C (mm)	Produktnummer
		±	[Total]					H1 (mm)	H2 (mm)			
Wand/Wand	30	± 5	[10]	-	-	-	-	28	-	160	40	120-A07-030
	50	± 10	[20]	-	-	-	-	28	-	191	71	120-A07-050
	75	± 15	[30]	-	-	-	-	28	-	213	93	120-A07-075
Wand/Ecke	30	± 5	[10]	-	-	-	-	28	50	100	40	120-A09-030
	50	± 10	[20]	-	-	-	-	28	50	131	71	120-A09-050
	75	± 15	[30]	-	-	-	-	28	50	153	93	120-A09-075

Technische Änderungen vorbehalten.

Eigenschaften

Oberfläche

Montage auf der Oberfläche

Bewegung

Hervorragende Bewegungskapazität

ASTM E-1399 Klasse I: Thermik

Klasse II: Wind

Verkehrsbewegungen pro Tag



- - - - -

Systemoptionen

Fugenbreite	30, 50, 75 mm
Höhe	28 mm
Materialtyp	Aluminium
Einlagenfarbe	Schwarz, Grau, Beige
Feuerbeständigkeit	Mit optionaler Brandschutzeinlage
Wasserfestigkeit	Mit optionaler EPDM-Einlage
Vormontage im Werk	Kontaktieren Sie bitte Vexcolt

Maxatec 120 : A07-A09



Anwendungsbereiche

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