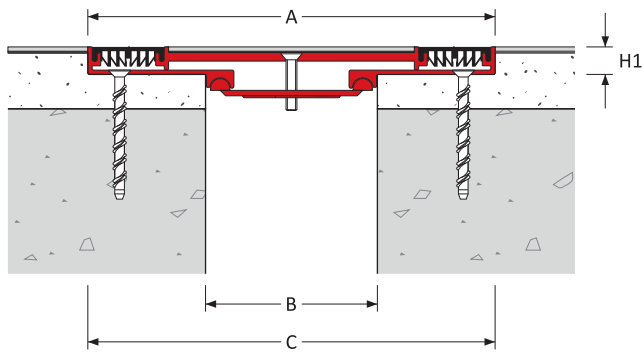


## MULTI-INTEGRAAL DILATATIEPROFIEL

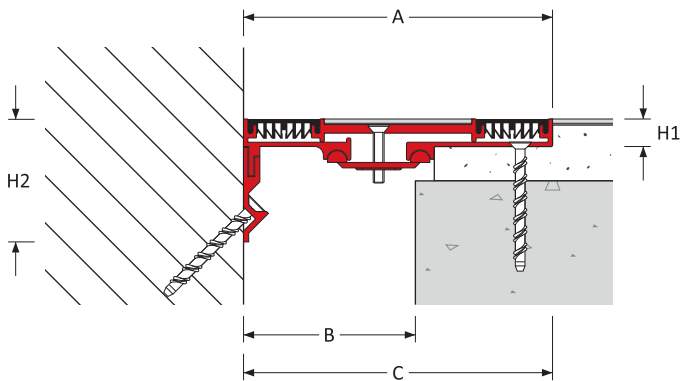
Vloer naar vloer | Vloer naar wand  
100 - 150 mm ( 4 - 6" ) Voegbreedte

# MaxAtec 220 : A01-A02

MaxAtec 220 : A01



MaxAtec 220 : A02



### Keuzecriteria

### Belasting

### Productdetails

Profiel-locatie	Voeg-breedte B (mm)	Bewegings-capaciteit (mm)		Eurocode classificatie				Profielafmetingen		Zicht-breedte A (mm)	Profiel-breedte C (mm)	Product-nummer
		±	[Totaal]					H1 (mm)	H2 (mm)			
Vloer – Vloer	100	± 25	[50]	-	-	-	-	16	-	237	237	220-A01-100
	150									289	289	220-A01-150
Vloer – Wand	100	± 25	[50]	-	-	-	-	16	70	180	180	220-A02-100
	150									220	220	220-A02-150

## Kenmerken

### Oppervlak

Vlak oppervlak

Profiel voldoet aan het gehele traject van de ADA standaard (American Disabilities Act)

### Beweging

Goede bewegingsratio

ASTM E-1399 Klasse I: Thermisch

Klasse II: Wind

## Verkeersfrequentie per dag

				
≤ 5,000	-	-	-	-

## Systeemopties

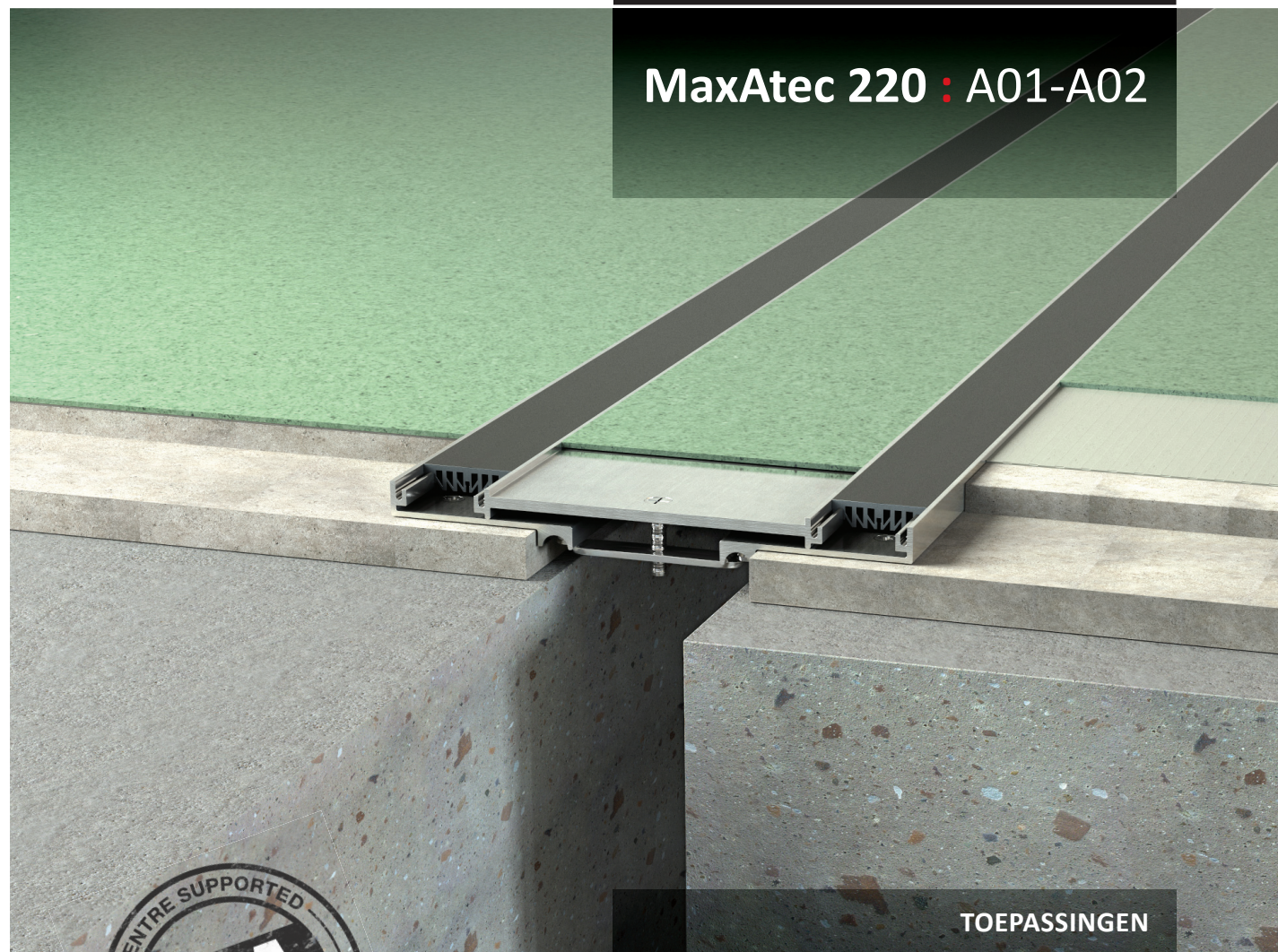
Voegbreedte(s)	100, 150 mm
Hoogte(s)	16 mm
Metaaltype(s)	Aluminium
Inlage kleur(en)	Zwart, grijs, beige
Brandwerendheid	120-240 minuten
Waterbestendigheid	Vochtbarrière
Assemblage	Neem contact op met Vexcolt

## MULTI-INTEGRAAL DILATATIEPROFIEL

Vloer naar vloer | Vloer naar wand

100 - 150 mm ( 4 - 6" ) Voegbreedte

## MaxAtec 220 : A01-A02



## TOEPASSINGEN

Conventiecentra | Distributie & Opbehoorbedrijven  
Warenhuizen | Supermarkten | Onderwijsinstellingen  
Fabrieken | Parkeergarages | Bruggen & Wegen  
Kantoren & Hotels | Sportstadions | Vliegvelden  
Trein & Metrostations | Ziekenhuizen | Musea  
Geloofsinstellingen | Woningen | Winkelcentra