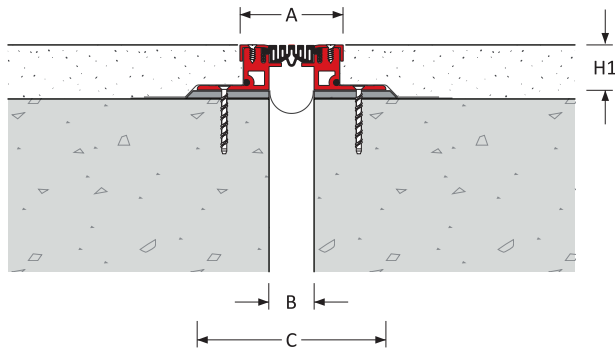


TransAtec 1100 : A01

TransAtec 1100 : A01



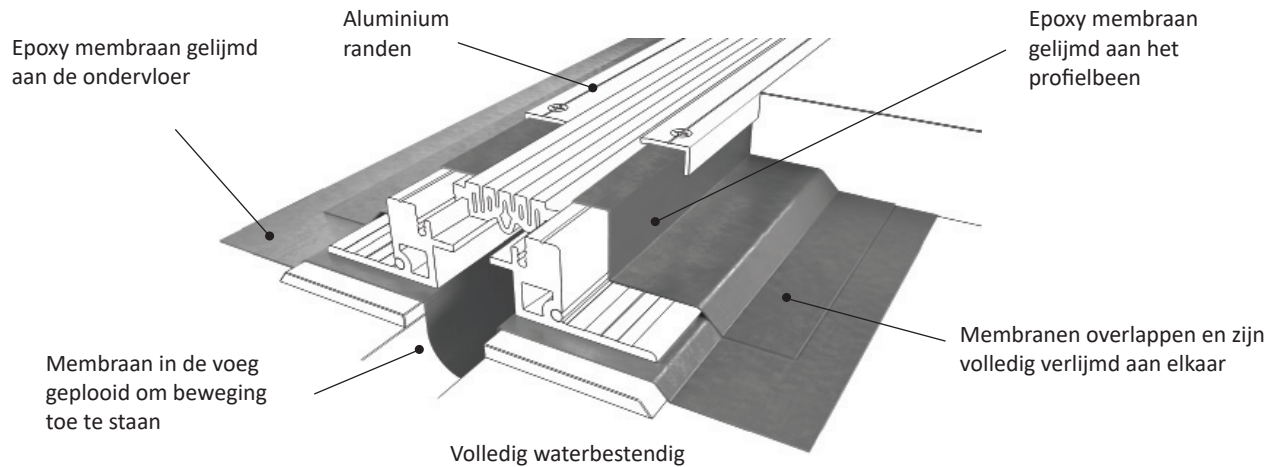
Keuzecriteria

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	25	+16/-8	[24]					25:50	-	106	201	1100-A01-025-(H1)
	50	+25/-15	[40]	5 kN	31 kN	30 kN	-			115	210	1100-A01-050-(H1)
	75	+35/-25	[60]							140	235	1100-A01-075-(H1)

Bij het specificeren en bestellen graag de **Hoogte (H1)** vermelden bij het productnummer.
 Bijvoorbeeld TransAtec 1100 : A01-050-025 staat voor een macrodilatatatieprofiel van 25 mm hoog.
 1100 : A01 and A02 profielen worden standaard geleverd met aluminium stootranden.



Kenmerken

Oppervlak

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

Geplooid rubber TPE oppervlak voor betere antislip

Beweging en belasting

Goede bewegingsratio

ASTM E-1399 Klasse I: Thermisch

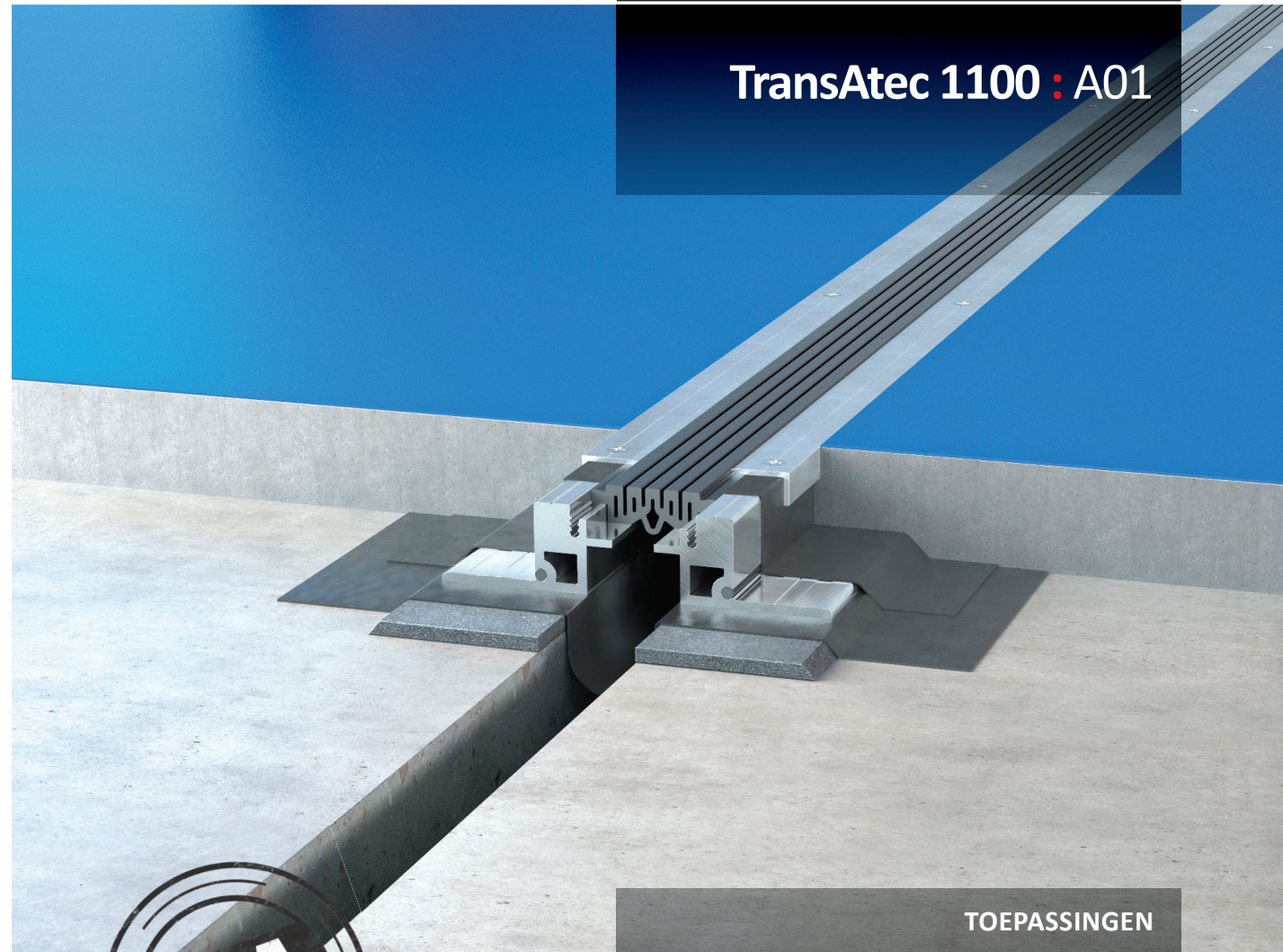
Klasse II: Wind

Verkeersfrequentie per dag

				
> 25,000	≤ 100	≤ 100	> 25,000	-

Systeemopties

Voegbreedte(s)	25, 50, 75 mm
Hoogte(s)	25, 50 mm
Metaaltype(s)	Aluminium
Kleur(en)	Zwart
Brandwerendheid	120-240 minuten
Waterbestendigheid	Waterbestendig membraan
Assemblage	Neem contact op met Vexcolt



TransAtec 1100 : A01



TOEPASSINGEN

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