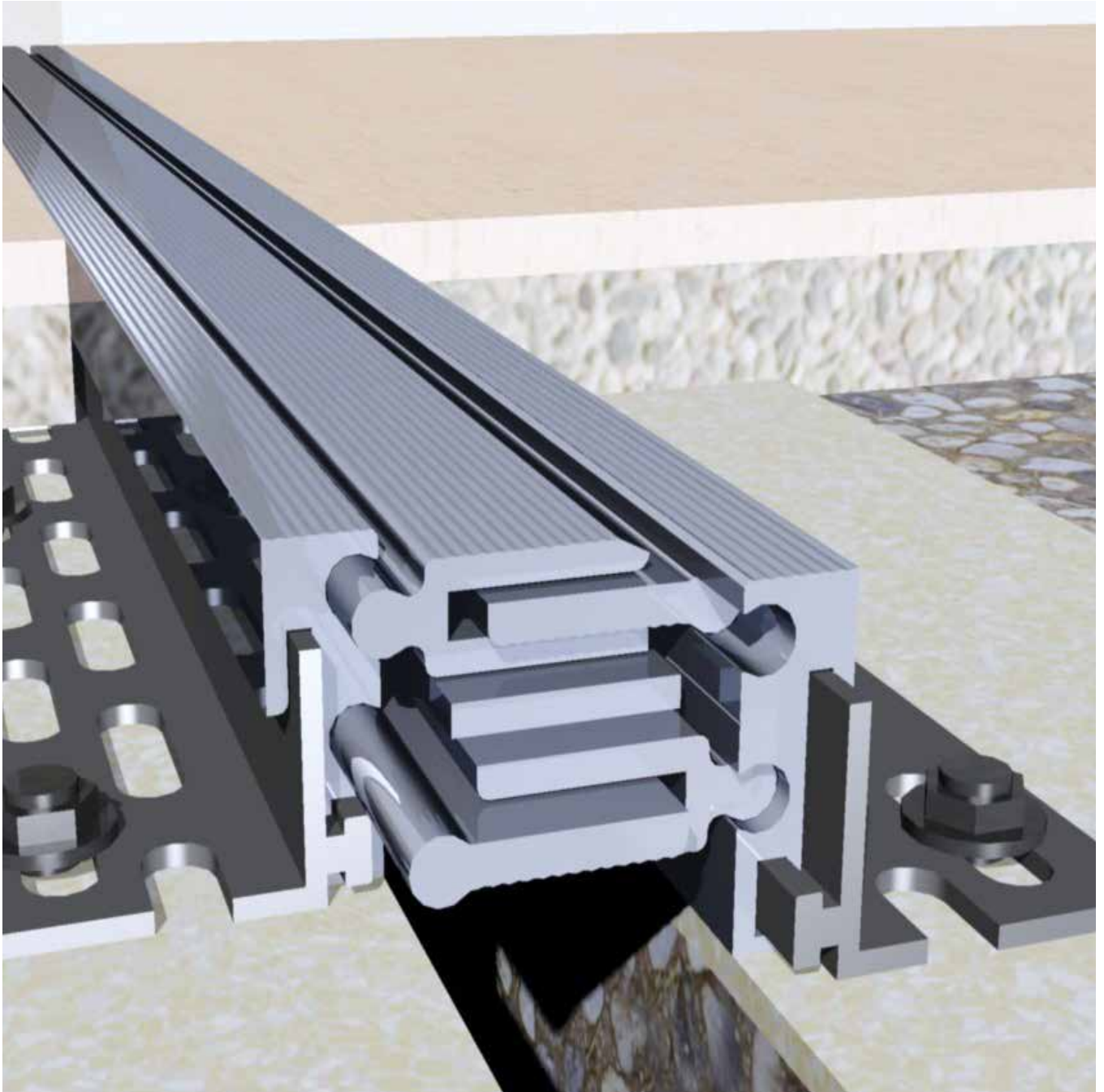


VLOERVOEGPROFIELEN: VOLMETAAL



EMOFLEX 418/ALR voor vloeren

OMSCHRIJVING



Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

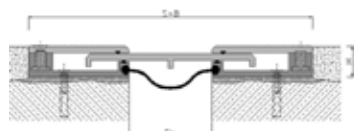
- Vervangbaar
- Grote bewegingsopvang
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage

Kan gecombineerd worden met wandvoegprofiel 360, om een identiek uitzicht tussen vloer en wand te verkrijgen.

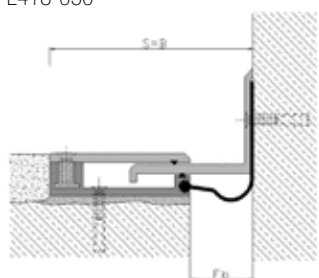
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		418-050	418-100
Fb tot	mm	50	100
H	mm	25	25
B ca.	mm	220	270
S ca.	mm	220	270
Beweging horizontaal w	mm	50 (±25)	120 (±60)
Kleur		naturel	
Materiaal		Aluminium	
Standaard lengte	m	4	
Belastbaarheid	kN	146 kN G2	131 kN G1

418-050

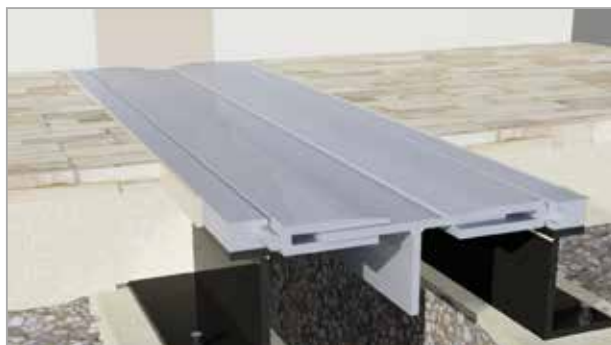


E418-050



EMOFLEX 420/SP voor vloeren


OMSCHRIJVING



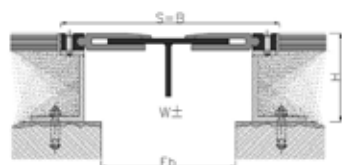
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Hoge belastbaarheid
- Grote bewegingsopvang
- Verstelbaar in de hoogte

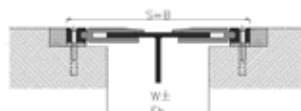
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		420/SP
F _b tot	mm	250
H	mm	H=26 / H1= 116 (96)
B ca.	mm	320
S ca.	mm	320
Beweging horizontaal w	mm	100 (±50)
Kleur	-	naturel
Materiaal	-	Aluminium (T-profiel in roestvrij staal op aanvraag)
Standaard lengte	m	2
Belastbaarheid	kN	

420/SP

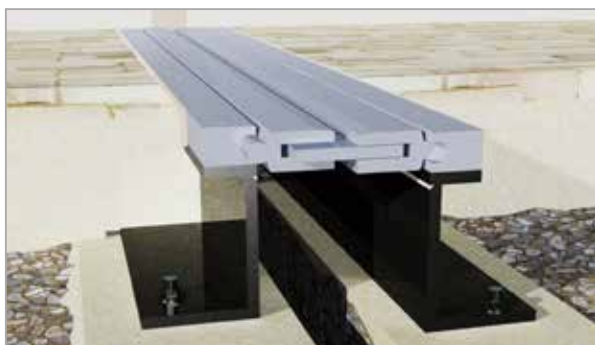


420/SP-DV



EMOFLEX 420/SPN voor vloeren

OMSCHRIJVING



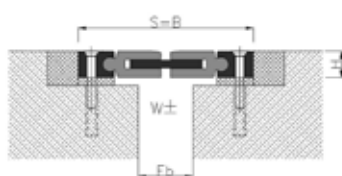
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen
(uitermate geschikt voor industriële vloeren)

- Hoge belastbaarheid
- Verstelbaar in de hoogte

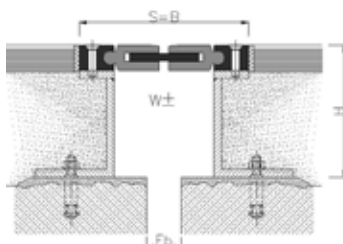
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		420/SPN	420/SPN-DV
Fb tot	mm	100	50
H	mm	variabel	25
B ca.	mm	variabel	180
S ca.	mm	180	180
Beweging horizontaal w	mm	40 (±20)	40 (±20)
Kleur		naturel	
Materiaal		Aluminium	
Standaard lengte	m	4	
Belastbaarheid	kN	146 kN G2	100 kN G4

420/SPN



420/SPN-DV



EMOFLEX 424/NALR voor vloeren

OMSCHRIJVING



Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

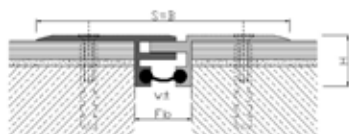
- Opbouw
- Aantrekkelijke vormgeving
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage

De vochtremmende inlage kan afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte (geen onderbreking aan verbindingen) alsook met drainagefunctie.

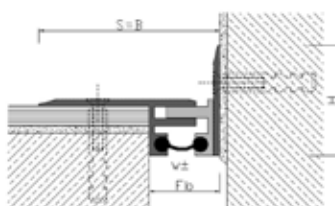
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		424/NALR-035	424/NALR-050
Fb tot	mm	35	50
H	mm	30	30
B ca.	mm	155	170
S ca.	mm	155	170
Beweging horizontaal w	mm	12 (±6)	16 (±8)
Kleur		naturel	
Materiaal		Aluminium	
Standaard lengte	m	4	
Belastbaarheid	kN		

424/NALR-035



E 424/NALR-035



EMOFLEX 425/AL voor vloeren

OMSCHRIJVING



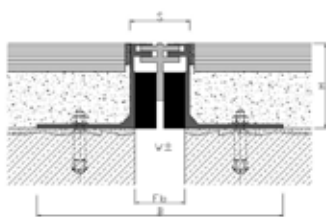
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Glad oppervlak
- Aantrekkelijke vormgeving

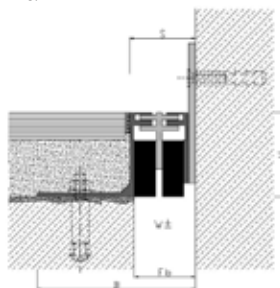
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		425/AL
F _b tot	mm	35
H	mm	60
B ca.	mm	175
S ca.	mm	43
Beweging horizontaal w	mm	16 (±8)
Kleur	-	naturel
Materiaal	-	Aluminium / Celrubber
Standaard lengte	m	4
Belastbaarheid	kN	 120 kN  146 kN G2

425/AL



E425/AL



EMOFLEX 426/ALG & 426/ALR voor vloeren

OMSCHRIJVING



Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Opname van bewegingen door zetting
- Aantrekkelijke vormgeving
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage (H > 20mm)

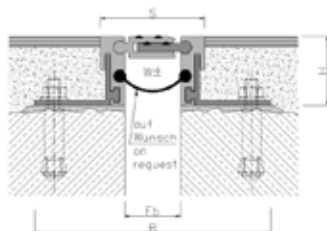
De vochtremmende inlage kan afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte (geen onderbreking aan verbindingen) alsook met drainagefunctie.

TECHNISCHE GEGEVENS

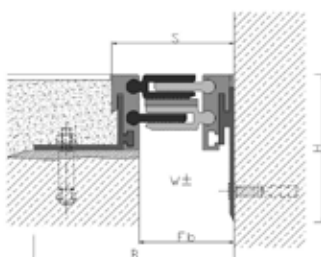
TYPE		426/ALG-040 426/ALR-040	426/ALG-065 426/ALR-065	426/ALG-100 426/ALR-100	426/ALG-050 426/ALR-050	426/ALG-080 426/ALR-080	426/ALG-100 426/ALR-100	
Fb tot	mm	40	65	100	50	80	100	
H	mm	20						43 / 48* / 58 / 63* / 68 / 88 / 108
B ca.	mm	160	190	230	155 / 175*	180 / 200*	225 / 245*	
S ca.	mm	60	90	130	70	95	135	
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)	
Kleur		naturel						
Materiaal		Aluminium						
Standaard lengte	m	4						
Belastbaarheid	kN	146 kN G2	131 kN G1	169 kN G3	90 kN	131 kN G1	131 kN G1	
ALG = glad opp ALR = geribbeld opp								

op aanvraag

426/ALG/ALR

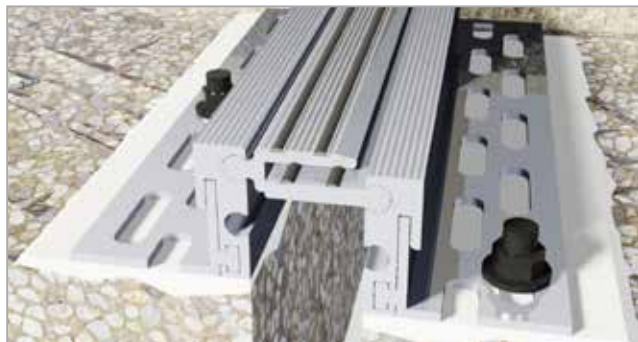


E426/ALG/ALR



EMOFLEX 426/ALR-RS voor vloeren

OMSCHRIJVING



Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Geïntegreerd antislipprofiel
- Opname van bewegingen door zetting
- Aantrekkelijke vormgeving
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage (H > 20mm)

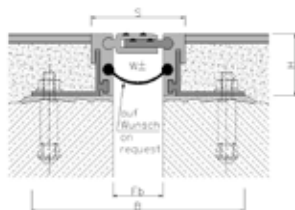
De vochtremmende inlage kan afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte (geen onderbreking aan verbindingen) alsook met drainagefunctie

TECHNISCHE GEGEVENS

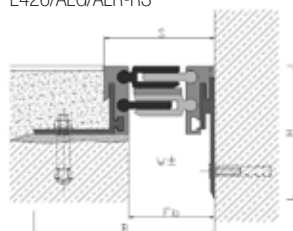
TYPE		426/ALR-RS-040	426/ALR-RS-065	426/ALR-RS-100	426/ALR-RS-050	426/ALR-RS-080	426/ALR-RS-100
Fb tot	mm	40	65	100	50	80	100
H	mm	20			43 / 48* / 58 / 63* / 68 / 88 / 100		
B ca.	mm	160	190	230	155 / 175*	180 / 200*	225 / 245*
S ca.	mm	60	90	130	70	95	135
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)
Kleur	-	naturel					
Materiaal	-	Aluminium					
Standaard lengte	m	4					
Belastbaarheid	kN	146 kN G2	131 kN G1		169 kN G3 90 kN	131 kN G1	131 kN G1

op aanvraag

426/ALG/ALR-RS



E426/ALG/ALR-RS



EMOFLEX 426/NALG & 426/NALR voor vloeren

OMSCHRIJVING





Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

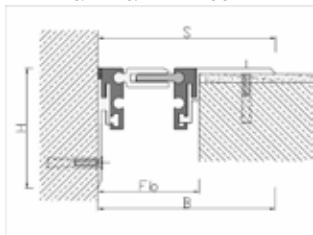
- Opbouw
- Opname van bewegingen door zetting
- Aantrekkelijke vormgeving
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage

De vochtremmende inlage kan afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte (geen onderbreking aan verbindingen) alsook met drainagefunctie

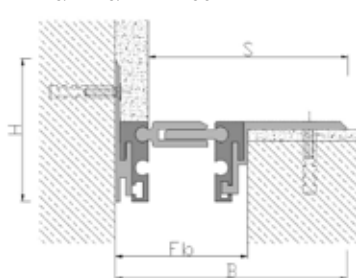
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		426/NALG-070 426/NALR-070	426/NALG-100 426/NALG-100
Fb tot	mm	70	100
H	mm	43	43
B ca.	mm	175	200
S ca.	mm	175	200
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)
Kleur		naturel	
Materiaal		Aluminium	
Standaard lengte	m	4	
Belastbaarheid	kN		
ALG = glad opp ALR = geribbeld opp			

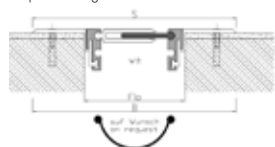
EV 426/NALG/NALR-100



E426/NALG/NALR-100



op aanvraag



EMOFLEX 426/NALR-RS voor vloeren

OMSCHRIJVING





Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkings-materialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

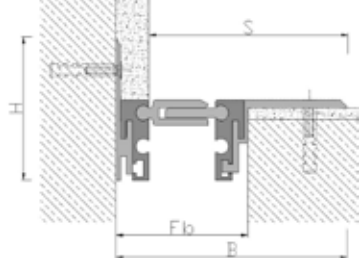
- Opbouw
- Geïntegreerd antislipprofiel
- Opname van bewegingen door zetting
- Aantrekkelijke uitvoering
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage

De vochtremmende inlage kan afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte (geen onderbreking aan verbindingen) alsook met drainagefunctie

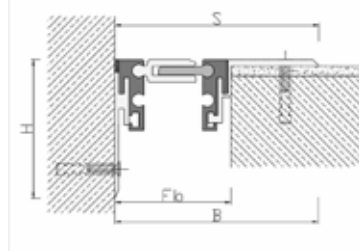
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		426/NALR-RS-070	426/NALR-RS-100
Fb tot	mm	70	100
H	mm	43	43
B ca.	mm	175	200
S ca.	mm	175	200
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)
Kleur	-	naturel	
Materiaal	-	Aluminium	
Standaard lengte	m	4	
Belastbaarheid	kN		

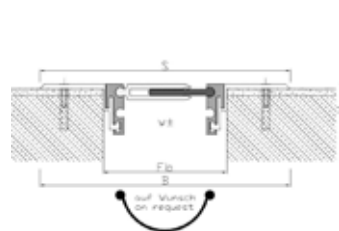
E 426/NALR-RS-100



EV 426/NALR-RS-100



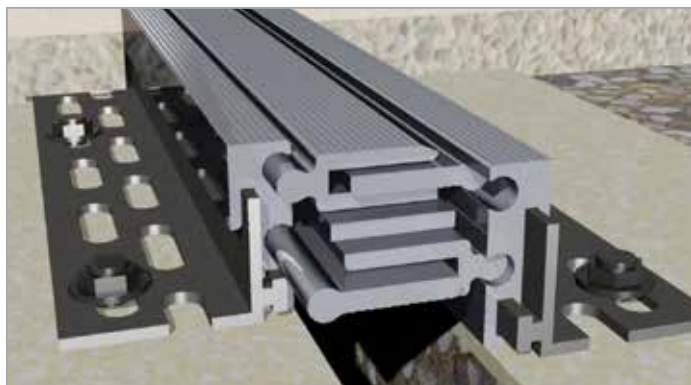
426/NALR-RS-100



op aanvraag

EMOFLEX 426/ALGV & 426/ALRV voor vloeren

OMSCHRIJVING



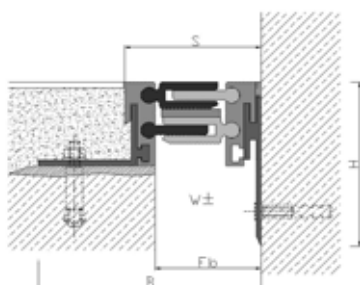
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Hoge belastbaarheid
- Opname van bewegingen door zetting
- Aantrekkelijke uitvoering

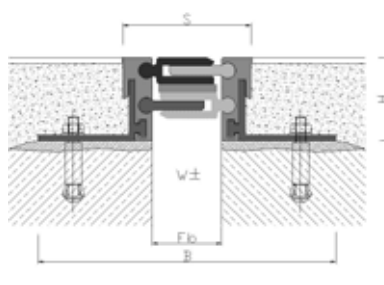
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		426/ALGV-035 426/ALRV-035	426/ALGV-050 426/ALRV-050	426/ALGV-080 426/ALRV-080	426/ALGV-100 426/ALRV-100	
Fb tot	mm	35	50	80	100	
H	mm	43	43 / 48* / 58 / 63* / 68 / 88 / 108			
B ca.	mm	155	155 / 175*	180 / 200*	225 / 245*	
S ca.	mm	70	70	95	135	
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)	
Kleur	-	naturel				
Materiaal	-	Aluminium				
Standaard lengte	m	4				
Belastbaarheid	kN					
ALG = glad opp ALR = geribbeld opp						

EV 426/ALGV/ALRV-035



426/ALGV/ALRV-035



EMOFLEX 426/ALRV-RS voor vloeren






OMSCHRIJVING



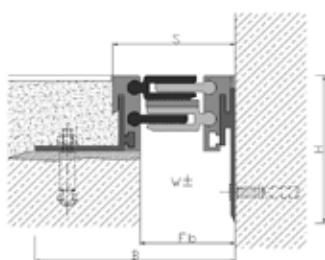
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Geïntegreerd antislipprofiel
- Hoge belastbaarheid
- Opname van bewegingen door zetting
- Aantrekkelijke uitvoering

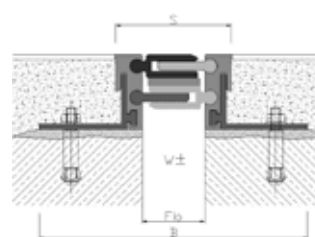
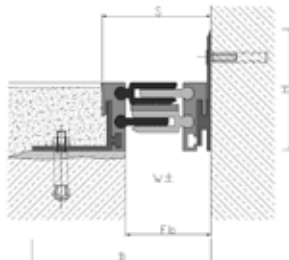
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		426/ALRV-RS-035	426/ALRV-RS-050	426/ALRV-RS-080	426/ALRV-RS-100	
Fb tot	mm	35	50	80	100	
H	mm	43	43 / 48* / 58 / 63* / 68 / 88 / 108			
B ca.	mm	155	155 / 175*	180 / 200*	225 / 245*	
S ca.	mm	70	70	95	135	
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)	
Kleur	-	naturel				
Materiaal	-	Aluminium				
Standaard lengte	m	4				
Belastbaarheid	kN	 				

EV 426/ALRV-RS-035

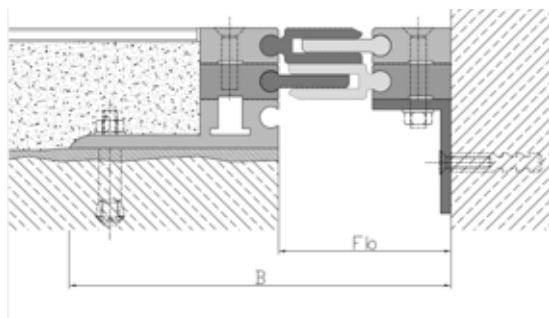


E 426/ALRV-RS-035



EMOFLEX 427/ALG & 427/ALR voor vloeren

OMSCHRIJVING







Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Vervangbaar aluminium bovendeel
- Geïntegreerd antislipprofiel
- Opname van bewegingen door zetting
- Hoge belastbaarheid
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage

De vochtremmende inlage dient afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte.

TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		427/ALG-040 427/ALR-040	427/ALG-065 427/ALR-065	427/ALG-100 427/ALR-100
Fb tot	mm	40	65	100
H	mm	18,5 / 32 / 45,5		
B ca.	mm	197	228	265
S ca.	mm	97	128	165
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)
Kleur	-	naturel		
Materiaal	-	Aluminium		
Standaard lengte	m	4		
Belastbaarheid	kN	 600 kN	 109 kN G3	 146 kN G2
				 131 kN G1
ALG = glad opp ALR = geribbeld opp				

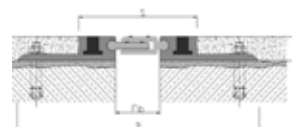
E 427/ALR-065



EV 427/ALR-065

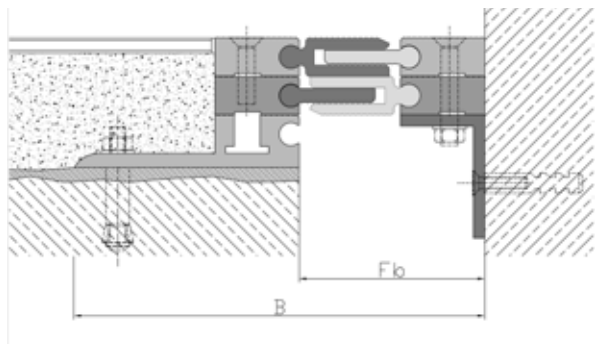


427/ALR-040



EMOFLEX 427/ALR-RS voor vloeren

OMSCHRIJVING






Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Vervangbaar aluminium bovendeel
- Geïntegreerd antislipprofiel
- Opname van bewegingen door zetting
- Hoge belastbaarheid
- Ook verkrijgbaar met vochtremmende inlage

De vochtremmende inlage dient afzonderlijk geleverd worden in 1 lengte.

TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		427/ALR-RS-040	427/ALR-RS-065	427/ALR-RS-100
Fb tot	mm	40	65	100
H	mm	18,5 / 32 / 45,5		
B ca.	mm	197	228	265
S ca.	mm	97	128	165
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)
Kleur	-	naturel		
Materiaal	-	Aluminium		
Standaard lengte	m	4		
Belastbaarheid	kN	 600 kN	 169 kN G3	 146 kN G2

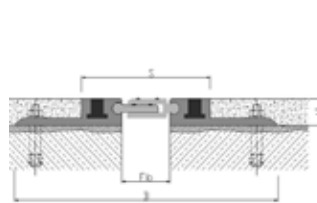
E 427/ALR-RS-065



EV 427/ALR-RS-065



427/ALR-RS-040



EMOFLEX 427/ALGV & 427/ALRV voor vloeren



OMSCHRIJVING



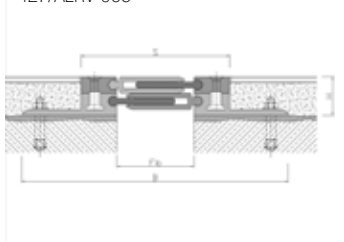
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Vervangbaar aluminium bovendeel
- Opname van bewegingen door zetting
- Hoge belastbaarheid

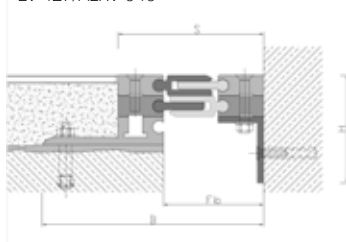
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		427/ALGV-040 427/ALRV-040	427/ALGV-065 427/ALRV-065	427/ALGV-100 427/ALRV-100
Fb tot	mm	40	65	100
H	mm	32 / 45,5		
B ca.	mm	197	228	265
S ca.	mm	97	128	165
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)
Kleur	-	naturel		
Materiaal	-	Aluminium		
Standaard lengte	m	4		
Belastbaarheid	kN	 600 kN	 300 kN	 131 kN
ALG = glad opp ALR = geribbeld opp				

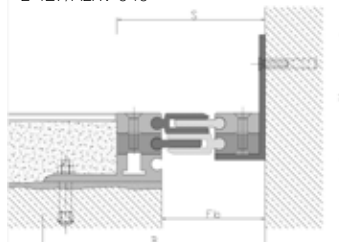
427/ALRV-065



EV 427/ALRV-040



E 427/ALRV-040



EMOFLEX 427/ALRV-RS voor vloeren




OMSCHRIJVING



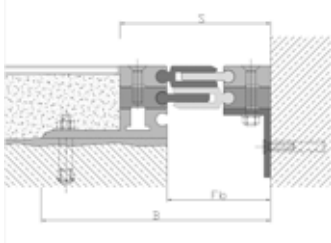
Uitzetvoegprofiel voor alle afwerkingsmaterialen (beton, natuursteen, kunststeen,...)

- Vervangbaar aluminium bovendeel
- Geïntegreerd antislipprofiel
- Opname van bewegingen door zetting
- Hoge belastbaarheid

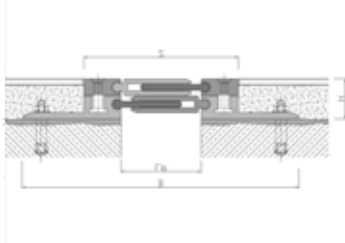
TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		427/ALRV-RS-040	427/ALRV-RS-065	427/ALRV-RS-100
Fb tot	mm	40	65	100
H	mm	32 / 45,5		
B ca.	mm	197	228	265
S ca.	mm	97	128	165
Beweging horizontaal w	mm	10 (±5)	20 (±10)	30 (±15)
Kleur	-	naturel		
Materiaal	-	Aluminium		
Standaard lengte	m	4		
Belastbaarheid	kN	 600 kN	 300 kN	 131 kN

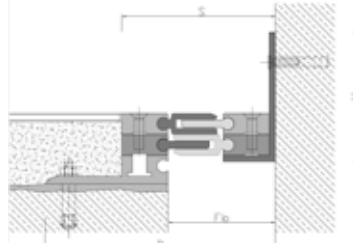
EV 427/ALRV-RS-040



427/ALRV-RS-065

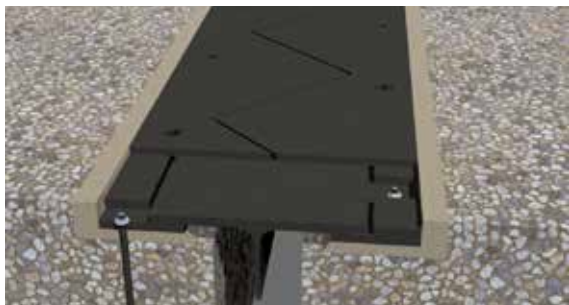


E427/ALRV-RS-040



EMOFLEX STF 60 voor vloeren

OMSCHRIJVING

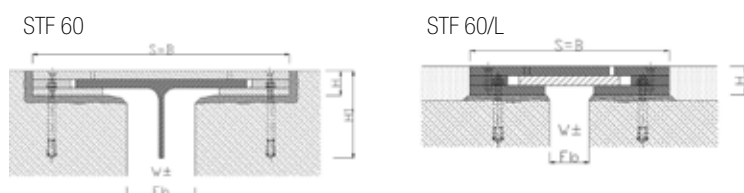


Uitzetvoegprofiel voor industriegebouwen, magazijnen en fabrieken

- Hoge belastbaarheid
- Uitermate geschikt voor renovaties
- Montage met behulp van geïntegreerde dwarsbalken
- Roestvrijstalen afdekplaat verkrijgbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

TYPE		STF 60	STF 60/L
F_b tot	mm	20-100	0-50
H	mm	$H = 28 / H1 = 100$	28
B ca.	mm	300(310)	200(210)
S ca.	mm	300(310)	200(210)
Beweging horizontaal w	mm	10 / 20 (±5) / (±10)	10 (±5)
Kleur	-	-	-
Materiaal	-	Staal	
Standaard lengte	m	volgens vereisten	
Belastbaarheid	kN		



PLAATSINGSVOORSCHRIFTEN

Combinatie van S 235 en S 355. Voegen en verankering volgens ISO 10642 en ISO 4017.

Lage inbouwhoogte d.w.z. dat er geen speciale eisen voor de betonversteving zijn en dat er geen speciale maatregelen moeten getroffen worden voor de plaatsing in de vloer.

Ontworpen voor veelgebruikte industrievloeren. Hoge belastbaarheid (STF60) bv mobiel, industrieel materiaal met harde kunststof wielen (wielraakoppervlak 10/10 mm, wielast 40kN). Afstelling om een grotere beweging toe te laten is mogelijk. Hou rekening met de wieldiameter.

Speciale constructies op aanvraag, deze kunnen onder bepaalde omstandigheden een afwijking geven van de belastbaarheid.