

Venduct® universele doorvoerkit voor zonne-installaties

Solar line



TOEPASSINGSGBIED

De Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties bestaat uit een universeel Venduct® basiselement DN 100 (doorvoerpan), een dakdoorvoer 'Solar' en een opzetstuk uit EPDM (los verkrijgbaar). De Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties is de beste oplossing voor een perfect water- en winddichte dakdoorvoer van met name bekabeling van zonne-installaties. De elastische manchet van EPDM verhindert dat slagregen binnensijpelt. Omdat dit product als kit wordt voorgemonteerd, kan Klöber een product bieden dat snel en eenvoudig op een werf kan worden geïnstalleerd. De Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties wordt geïnstalleerd op het universele Venduct® basiselement, is geschikt voor heel wat soorten daken, en maakt dat u heel wat minder stock hoeft aan te leggen. In de uitvoering met de lange kraag is deze kit eveneens geschikt voor sterk geprofileerde dakpannen.



Doorvoeren voor zonnepanelen

PRODUCTVOORDELEN

- Water- en winddicht doorvoeren van flexibele buizen en kabels van zonnepanelen en andere buizen dankzij de combinatie met de elastische EPDM-manchet.
- Speciaal uv-bestendig pvc
- EPDM-manchet bestand tegen temperaturen tot 100°C
- Licht- en winddicht door het gebruik van de Klöber-afdichtingsmanchet voor zonne-installaties
- Snelle en eenvoudige plaatsing
- Minimale stock
- Geschikt voor kabels met een diameter van 10 tot 70 mm
- Geschikt voor alle courante beton- en keramische pannen en leien.

TECHNISCHE EN LOGISTIEKE GEGEVENS

	KE8070	KE8067	KE8071
Artikelnummer	Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties met universeel basiselement DN 100 en dakdoorvoer 'Solar' (KE8080)	Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties met universeel basiselement DN 100 met lange kraag en dakdoorvoer 'Solar' (KE8080)	Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties voor leien met basiselement zwarte leisteen 40 x 40 cm en dakdoorvoer 'Solar' (KE8080)
Normen / certificaten	CE-markering		
Dakhelling	16° tot 65°		
Materiaal	uv-bestendig pvc, opzetstuk van EPDM		
Kleuren	rood 0100 donkerbruin 0247 antraciet 0429		zwart 0450
Verpakking	1 stuk / doos - 20 stuks / pallet	1 stuk / doos - 20 stuks / pallet	1 stuk / doos - 20 stuks / pallet

Klöber Benelux bvba

Rue Mitoyenne / Neutralstr. 23, B - 4837 BAELEN

T: +32 (0)87/56 10 56 - F: +32 (0)87/56 12 56 - E: info@kloeber.be · www.kloeber.be

KLÖBER

Toepassingsgebied

	<p>KE 8070</p> <p>Opzetstuk van uv-bestendig EPDM voor diameters van 10 - 70 mm</p> <p>Venduct® universeel basiselement</p>		<p>De Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties met universeel basiselement DN 100 en dakdoorvoer 'Solar' (KE8080) is geschikt voor keramische en betonpannen</p>
	<p>KE 8067</p> <p>Venduct® universeel basiselement met lange kraag, voor sterk geprofileerde betonpannen en keramische pannen tot 60 mm</p>		<p>De Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties met lange kraag met universeel basiselement DN 100 en dakdoorvoer 'Solar' (KE8080) is geschikt voor sterk geprofileerde keramische en betonpannen</p> <p>Ook verkrijgbaar met een dubbele doorgang: KE8271: Venduct® duo doorvoerkit voor zonnepanelen met doorvoerpan voor leien en dubbele dakdoorvoer 'Solar'</p>
	<p>KE 8071</p> <p>Basiselement voor leien 400 mm x 400 mm</p>		<p>Venduct® doorvoerkit voor zonne-installaties voor leien in zwarte uitvoering, met universeel basiselement voor leien 400 mm x 400 mm en dakdoorvoer 'Solar' (KE8080)</p>
	<p>KE 8089</p> <p>Venduct® opzetstuk van uv-bestendig EPDM voor diameters van 10-70 mm</p>		<p>Venduct® EPDM opzetstuk voor het doorvoeren van kabels van zonnepanelen, voor kabelbuizen met een diameter van 10 tot 70 mm, en voor het doorvoeren van antennes (aanpasbaar door afsnijden, zie foto)</p>
	<p>KE8080</p>		<p>Venduct® dakdoorvoer 'Solar' voor universele doorvoerpan, diameter 100 met zelfklevende manchet van EPDM voor kabelbuizen van 10-70 mm</p>
	<p>KE8270 KE8267</p>		<p>KE8270: Venduct® duo doorvoerkit voor zonnepanelen voor keramische en betonpannen met doorvoerpan DN100 voor platte tot normaal geprofileerde dakpannen en dubbele dakdoorvoer 'Solar'</p> <p>KE8267: Venduct® duo doorvoerkit voor zonnepanelen voor keramische en betonpannen met universele doorvoerpan DN100 met lange kraag voor sterk geprofileerde dakpannen tot 60 mm en dubbele dakdoorvoer 'Solar'</p>

Rev BE-2015: wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele typfouten. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor drukfouten.

Alle publicatie, geheel of gedeeltelijk, is verboden zonder de toestemming van Klöber Benelux bvba. ©Geregistreerd handelsmerk van Klöber GmbH.

Klöber Benelux bvba

Rue Mitoyenne / Neutralstr. 23, B - 4837 BAELEN

T: +32 (0)87/56 10 56 - F: +32 (0)87/56 12 56 - E: info@kloeber.be · www.kloeber.be

KLÖBER