

Maße in mm



© FLECK WTMH

## SANIFLEX-UNIVERSALLÜFTER DN 100

Saniflex-Universallüfter DN 100, mit seiner geringen Aufbauhöhe von nur ca. 70 mm, ist bestens geeignet, um z.B. eine vorhandene Lüftungsleitung unter einer Photovoltaik-Anlage anzuschließen.

### Zubehör

- Inklusive flexiblem Universalschlauch DN 100, 0,5 m
- Komplett mit Schlauchschelle und Reduzierstück

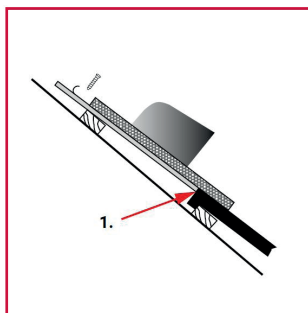
### Hinweis

Bei Wassereinwirkung von ablaufenden Kupfer- oder Bitumenoberflächen muss der flexible Flansch oberflächenbehandelt werden. Die Oberflächenbehandlung kann z. B. durch PERFORM Extra Protection erfolgen. Lüfterkappe nicht abnehmbar (DIN 1986-100).

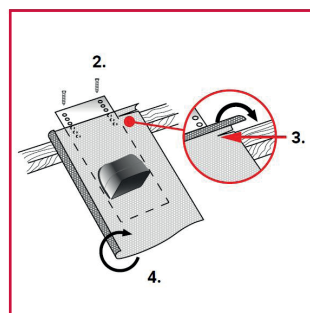
KBN	Beschreibung	Material	Farbe
FLSFULPV100SW	Saniflex DN 100 Universallüfter für PV-Anlage	Flansch aus umweltfreundlichem Bleiersatz - universell anpassbar	Schwarz
Auf Anfrage in Rot erhältlich			

## TECHNISCHE HINWEISE

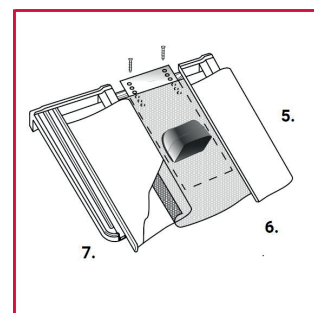
### Montagehinweis



1. Grundplatte muss vor den Ziegel stoßen



2. Löcher in die Bodenplatte bohren und fachgerecht an der Dachlattung festschrauben  
3. Oberhalb der Dachlatte waagrecht einschneiden und nach vorne umbördeln  
4. Linken Rand umbördeln (Wasserbremse)



5. Pfannenrücken aufdrücken  
6. Schürze an den Ziegel anformen  
7. Linke Pfanne auf die Wasserbremse aufsetzen und andrücken

Bei Fragen kommt gerne auf uns zu.

**LEIF SÖREN JANZEN**

leifsoeren.janzen@dtg-handel.de oder 0421 8998-821

**DTG-HANDEL.DE**

Technik-, Produkt- und Modelländerungen sowie Irrtümer vorbehalten. Farbabweichungen sind aus drucktechnischen Gründen nicht auszuschließen. KW072024

**DACHTECHNIK GROSßHANDEL**  
WEIL WIR'S KÖNNEN