

## KLEMMRING für Unterspannbahn



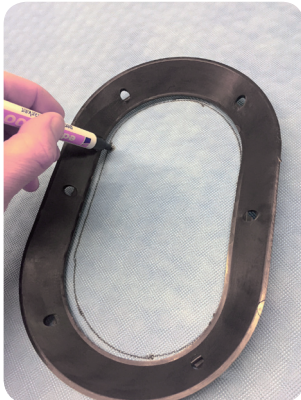
### VORTEILE UND NUTZEN

- Regensicherer Einbau von Durchdringungen z. B. Sanitärrohre in USB (Regenwasser wird um den Klemmring herumgeführt)
- Schneller und einfacher Einbau

# KLEMMRING

## TECHNISCHE DATEN

Material	PP, schwarz schlagzäh		
Maße	DN 100	außen	innen
		254 x 170 mm	200 x 115 mm
	DN 150	310 x 200 mm	260 x 150 mm
Lüftungsquerschnitt	DN 100: 200 cm <sup>2</sup>		
	DN 150: 300 cm <sup>2</sup>		



## PRODUKTBESCHREIBUNG

- 2-teiliger Klemmring zum regendichten Einbau von Durchdringungen in USB und UDB.

## VERARBEITUNG

1. Anzeichnen: Unterteil verkehrt herum über die USB legen und die ovale Öffnung einzeichnen.
  2. Öffnung ausschneiden
  3. Das Unterteil durch die Öffnung unter die USB platzieren und das Oberteil durch Einklicken mit Unterteil fixieren. Fertig.
- Kein zusätzliches Abkleben notwendig.
  - Flexschlauch und Rohr können einfach montiert und entnommen werden.

## ART DER ANWENDUNG

- Die USB/UDB wird zwischen Unter- und Oberteil eingeklemmt (Klickverbindung). Der Klemmring bildet eine Erhöhung, sodass das Wasser vorbeifließt.

## LAGERUNG

- trocken, UV-geschützt