

# MANICA FLEX

## DICHTUNGSMANSCHETTE FÜR ROHRE UND KABEL



### KOMPLETTES PRODUKTSORTIMENT

Erhältlich in mehreren Varianten, um die Abdichtung in unterschiedlichsten Situationen zu gewährleisten. Sowohl aus schweißbarem TPU als auch EPDM erhältlich.

### LUFTDICHT

Gewährleistet Luft- und Wasserundurchlässigkeit für Kabel und Durchdringungen.

## ZUSAMMENSETZUNG

### MANICA FLEX - EPDM



① extrudiertes, dichtes EPDM


### MANICA FLEX - TPU




① TPU

## ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

### MANICA FLEX - EPDM

ART.-NR.	B [mm]	s [mm]	L [m]	B [in]	s [mil]	L [ft]	
MANFEPDM100	100	1,5	10	3.9	59	33	1
MANFEPDM150	150	1,5	10	5.9	59	33	1

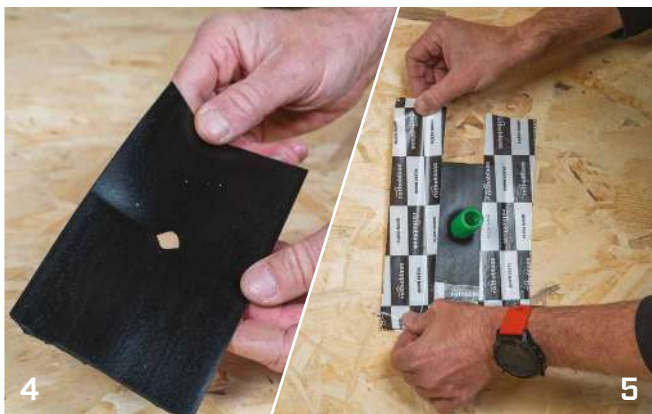
### MANICA FLEX - TPU

ART.-NR.	B [mm]	s [mm]	H [mm]	B [in]	s [mil]	H [in]	
MANFTPU300	300	0,4	300	11.8	16	11.8	10
MANFTPU430	430	0,4	430	16.9	16	16.9	10

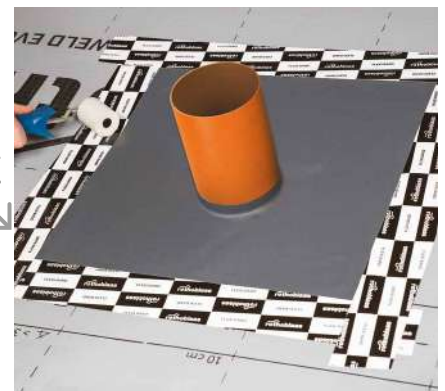
Einstufung von Abfällen (2014/955/EU): 17 02 03.

## VERLEGEANLEITUNG

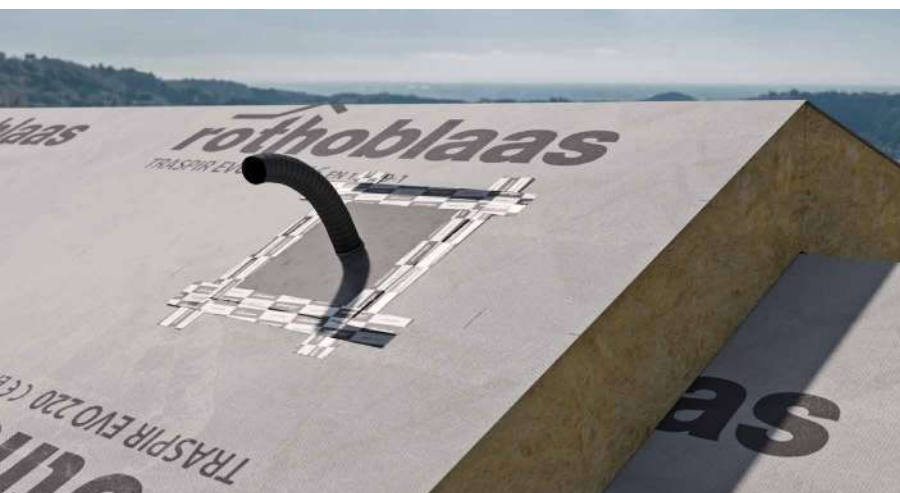
### MANICA FLEX - EPDM: ABDICHTUNG VON KABEL- UND LEERROHRDURCHFÜHRUNGEN



### MANICA FLEX - TPU: ABDICHTUNG EINES ROHRDURCHGANGS



ROLLER, WELD LIQUID, CUTTER, HOT GUN



### SCHNELLE MONTAGE

Beide Versionen sind schnell mit einem Rothoblaas-Band abdichtbar und können wiederpositioniert werden. Die TPU-Version kann heiß oder chemisch geschweißt werden.

### SMART

Die EPDM-Ausführung ist in bequemen Rollen erhältlich, die das einfache Schneiden des Produkts auf die gewünschte Größe ermöglichen, ohne verschiedene Größen bestellen zu müssen. Darüber hinaus können mit einer einzigen Manschette, die abhängig vom Bedarf an mehreren Stellen durchstochen werden kann, mehrere Durchdringungen abgedichtet werden.