

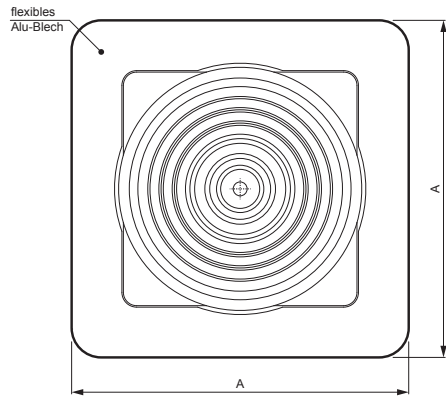
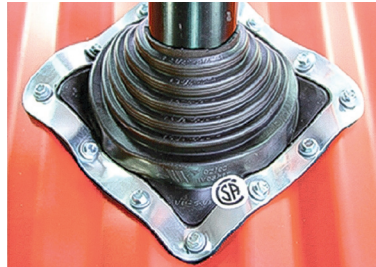
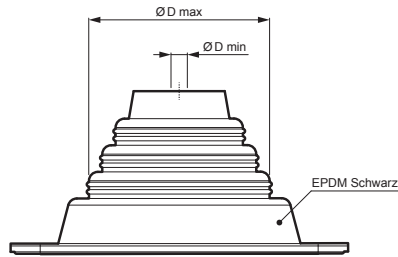
# TECHNISCHES ARBEITSBLATT

## DICHTMANSCHETTE MASTER FLASH

## SD-MANZETA MF

MANSCHE FÜR DEN ERFORDERLICHEN ROHR-DURCHMESSER ABSCHNEIDEN

Anwendungsbeispiel:



**PACKUNGSIHALT:**  
 - Manschette  
 - Farmerschrauben  
 - farbloses Silikon  
 - Anleitung



Maße [mm]				
Nenngröße	Durchtrittsabmessung ØD min – ØD max	Abmessung der Grundfläche A	Farmerschrauben / Stückzahl	Silikon
MF1	Ø6 – Ø70	114 x 114	Ø4,8 x 25 / 8	40 ml
MF2	Ø22 – Ø101	152 x 152	Ø4,8 x 28 / 12	40 ml
MF3	Ø6 – Ø146	203 x 203	Ø4,8 x 28 / 16	40 ml
MF4	Ø70 – Ø177	254 x 254	Ø4,8 x 28 / 16	40 ml
MF5	Ø101 – Ø209	280 x 280	Ø4,8 x 28 / 20	80 ml
MF6	Ø121 – Ø254	305 x 305	Ø4,8 x 28 / 20	80 ml
MF7	Ø140 – Ø292	356 x 356	Ø4,8 x 35 / 24	80 ml
MF8	Ø171 – Ø343	432 x 432	Ø4,8 x 35 / 28	80 ml + 40 ml
MF9	Ø241 – Ø520	635 x 635	Ø4,8 x 28 / 44	80 ml + 40 ml

**IC** EPDM – Tiefschwarz – RAL 9005

INDEX ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS		
HILFSEINR.				BEM.		POS-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				ALTE ZEICHN.		ZEICHN-Nr.	
ÜBERPRÜFT				TECHNOL.		BEZEICHNUNG	
Dichtmanschette MASTER FLASH				Anzahl der Blätter		SD-MANZETA MF Blatt	

Erstellt: 08.06.2026 04:01:41

Technische Änderungen vorbehalten