



REPM/REPM-V

Wellflex-Reparaturmanschette

Produktbeschreibung

Die REPM-Manschette ist ein Reparaturmaterial für Fernwärme- Wellflexrohre. Durch den hohen Schrumpfbereich und den dauerelastischen Klebstoff passt sich die Manschette ganz dem zu umhüllenden Bauteil an und dichtet Hohlräume und Unebenheiten ab. Für tiefe Beschädigungen der Umhüllung wird zusätzlich Dichtungsklebstoffmaterial dem Kit beigefügt. Die werksseitig integrierte Verschlusslasche besteht aus einem glasfaserverstärkten, flexiblen Kunststoff und ist mit einem hoch scherfesten, schnell abbindenden Kleber beschichtet. REPM ist auch als Universal-Manschette erhältlich. Die verschiedenen Abschnittskanten für den gewünschten Durchmesser sind auf dem Produkt gekennzeichnet.

Auswahltabelle - Bestellangaben - Abmessungen

REPM

Außendurchmesser in mm	Bestellbezeichnung
93	REPM-DA- 93-600
128	REPM-DA- 128-600
163	REPM-DA- 163-600
186	REPM-DA- 186-600
225	REPM-DA- 225-600

REPM-V

Variable Manschette für Außendurchmesser 128/163/186 für geringe Lagerhaltung

Außendurchmesser in mm	Bestellbezeichnung
128-186	REPM-V- 93-600

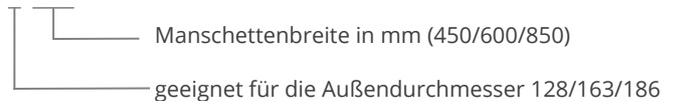
Andere Abmessungen auf Anfrage.

Bestellbeispiel

REPM-DA 128-600



REPM-V-850



Anmerkung

Im Kit ist ein zusätzlicher Dichtungsklebstoff für tiefe Beschädigungen des Außenmantels enthalten.

Besondere Merkmale

- Der dickwandige Aufbau des vernetztem Schrumpfmaterials (HDPEX) verleiht dem Material hohe Schlagund Eindruckfestigkeit.
- Niedrige Installationskosten durch einfache und schnelle Montage ohne besondere Vorrichtung.
- REPM/REPM-V ist nach DIN/EN 12068 geprüft und zugelassen.
- Wirtschaftliche Lagerhaltung durch variable Manschette.