

Reactor E-8p

Reactor für das Vergießen von PUR-Schäumen und Vergussmassen

Beschreibung

Die Reactor E-8p ist ein tragbares 2-K- Spritzgerät zur Verarbeitung von Polyurethan-Hartschäumen und Gießanwendungen (Joint-Sealing). Mit seiner Hilfe werden Fugen nahtlos gefüllt oder Risse abgedichtet

Er wurde speziell für Materialien entwickelt, die nicht erhitzt werden müssen. Sollte doch eine Erwärmung der Komponenten nötig sein, bieten wir spezielle Heizmanschetten für 30L-Gebinde an.

Standardausstattung

- Reactor E-8p
- 15,20 m Schlauchpaket
- Spritzpistole Fusion AP



Eigenschaften

Technische Daten

Antrieb	Elektrisch
Mischungsverhältnis	1:1
Arbeitsdruck (max.)	138 bar
Austragsleistung (max.)	5,4 Liter/Min.
elekt. Anschluss	120 V, 1 phasig - 15 A
Schlauchlänge (max.)	32 Meter
Gewicht	43 kg