



KÖSTER Loka Hand-Pumpe

Technisches Merkblatt IN 952 001

Stand: 23.07.2025

Hand-Membranpumpe zum Fördern und Verpressen von Injektionsleim

Eigenschaften

Die KÖSTER Loka Hand-Pumpe ist eine manuell betriebene Hand-Membranpumpe, welche sich gut für zum fördern und verpressen von KÖSTER Injektionsleim 1K eignet. Zur Ausstattung der KÖSTER Loka Hand-Pumpe gehört ein Druckausgleichsbehälter mit abnehmbarem Deckel in welchem ein Manometer zur Druckregelierung integriert ist. Für einen stabilen Stand bei der Materialförderung sorgt eine ausreichend große Grundplatte. Die Länge des Handhebels ermöglicht ein einfaches Arbeiten. Um einen Druckausgleich durchzuführen oder das Material zerkulieren zu lassen ist die Pumpe mit einem Y-Verbindungsstück mit einem Kugelventil ausgerüstet. Am Förderschlauch können beliebig Pistole oder Greifkopf für Packer angeschlossen werden.

Gebinde/Lieferform

IN 952 001

Stück

Zugehörige Produkte

KÖSTER Injektionsleim 1K

Art.-Nr. IN 295 024



Technische Daten

Zum Pumpen und Verpressen von	KÖSTER Injektionsleim 1K
Zum Spritzen von	KÖSTER Polysil TG 500
Leistung	max. 12 l/min. bei max. 10 bar
Maße	ca. 500 x 200 x 1100 mm
Gewicht	ca. 14 kg
Grundausstattung	Saugschlauch mit Schmutzsieb, Rücklaufschlauch, Förderschlauch

Einsatzgebiete

Zum Fördern und Verpressen von KÖSTER Injektionsleim 1K.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegebenen Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.