

012710

Technik die verbindet  
technology that bonds

## ecomix XS 2-k

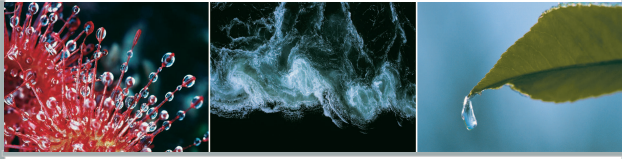
Hydraulische Zweikomponenten-Versiegelungsanlage



Technische Änderungen vorbehalten/subject to change without prior notice

Die Handversiegelungsanlagen der **ecomix**-Baureihe sind solide, leistungsstarke Anlagen, die kompromisslos auf Funktionalität ausgerichtet sind.

Die **ecomix XS 2-k** wurde speziell auf die Verarbeitung der zur Falzgrundverklebung eingesetzten hochviskosen Booster-Materialien ausgelegt. Die serienmäßige 2-K Pistole ermöglicht den Einsatz von preisgünstigen Kunststoff-Einwegmischern. Dadurch werden Materialverluste durch Spülen sowie Ersatz- und Verschleißteilkosten auf ein Minimum reduziert.



Technik die verbindet  
technology that bonds

## ecomix XS 2-k

Hydraulische Zweikomponenten-Versiegelungsanlage

### Technische Daten

Ausstossleistung max.	3.500 g/min.*
Ansteuerung A-Seite	hydraulisch
Ansteuerung B-Seite	pneumatisch
Stromanschluss	3 x 400 V + N + PE/ 3,8 kW
Druckluftbedarf	6 bar, 50 Liter/ Min.
Abmessungen L x B x H/ mit Arm	1.500 x 1.000 x 1.800/ 2.500 mm
Standard-Schwenkarmlänge	1.900 mm
Standard-Schlauchlänge	2.500 mm
Gewicht ca.	600 kg

### Artikel Nummer

**2252-0002-1000**

\*abhängig von Materialviskosität, Temperatur, Materialcharge etc.



2-K Pistole mit Einwegmischer

### Ausstattung

- Siemens-Relaissteuerung
- Topzeitüberwachung mit optischem und akustischem Wamsignal
- Überdruckabsicherung
- Materialmangelüberwachung
- Zweihand-Sicherheitssteuerung
- Fassleermeldung mit Pumpenabschaltung
- Restmengenreduzierte Folgeplatte
- Wartungsfreie Pumpenabdichtung
- Variabel einstellbares Mischungsverhältnis
- Manuelle Mischungsverhältniskontrolle
- Optimierter Fasswechsel (Aussparungen in Grundplatte für Hubwagen)
- 200 l A-Folgeplatte / 20 l B-Folgeplatte

### Sonderausstattung

- Folgeplattenheizung A-Komponente
- Anlage mobil, auf Rädern

Weitere Optionen auf Anfrage