

## Automatisches Gießharz-Mischsystem mit Statikmischer

Kartusche, befüllt mit 2-Komponenten-PUR-Gießharz, zum handlichen Verguss von Anschluss- und Abzweigdosen sowie Gießharzmuffen in einem Arbeitsgang ohne zeitaufwändiges Vorbereiten der Gießharzkomponenten. Geeignet für kunststoffisolierte Niederspannungskabel bis 1 kV; ideal für kleinere Gehäusevolumen.

REACH-Verordnung zur Beschränkung von Diisocyanaten (nur für EU-Länder). Die Europäische Kommission hat Anhang XVII der REACH-Verordnung (EG) (neue Nr. 74) mit der Verordnung (EU) 2020/1149 geändert, die am 24. August 2020 in Kraft getreten ist. Gemäß der neuen REACH-Verordnung ist ab dem 24. August 2023 vor der industriellen oder gewerblichen Verwendung von Diisocyanaten, Klebstoffe und Dichtstoffe eine angemessene Schulung erforderlich. Alle Informationen zu Schulungsmaterialien und Schulungsangeboten finden Sie auf der Internetseite von ISOPA/ALIPA <https://www.safeusediisocyanates.eu/>



### Produktbeschreibung

Artikelname	AMX-C 1200-EGK
Artikelnummer	249007
Hinweise	Statikmischer können separat oder im AMX-Reinigungszubehörset (Statikmischer, Pipette, Reinigungstuch und Handschuhe) nachbestellt werden.
Optionales Zubehör	Kartuschenpresse AMX-HPT 310 (siehe Zubehör)

#### Eigenschaften

Mischen und Vergießen in einem einzigen Arbeitsschritt  
Geringer Arbeitsaufwand, da keine manuelle Vorarbeit wie Kneten, Vormischen etc. erforderlich

Sichere, automatische Vermischung der Gießharzkomponenten während des Pressvorgangs

Gutes Fließverhalten

Beständig gegen Erdalkalien

Halogenfrei

Stabilisiert gegen UV-Strahlen

Umweltverträglich

Keine Rissbildung bei mechanischer Belastung

Keine Rissbildung bei elektrischer Belastung

Ausgezeichnete Haftung auf allen Kabelmaterialien

Niedrige Aushärtetemperatur

Saubere Anwendung und genaue Dosierung

#### Anwendungen

Innenraum

Freiluft

Erdreich

Anschluss- und Abzweigdosen

Gießharzmuffen

## Technische Daten

Artikelname	AMX-C 1200-EGK
Artikelnummer	249007
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	DIN VDE 0278-631-1
Inhalt	1200 ml
Viskosität (20 °C)	1700 mPas
Zugfestigkeit	13 N/mm <sup>2</sup>
Härte	50 Shore D
Dichte	1.1 g/cm <sup>3</sup>
Dichte ausgehärtete Vergussmasse (zugehörige Norm)	ISO 1183-1
Reißdehnung	60 %
Dauergebrauchstemperatur min	-40 °C
Dauergebrauchstemperatur max	105 °C

## Logistik Daten

Artikelname	AMX-C 1200-EGK
Artikelnummer	249007
Lieferumfang	Gießharz-Kartusche
	Statikmischer
Haltbarkeit	24 Monate
Lagertemperatur max	35 °C
Lagertemperatur min	15 °C
Ursprungsland	Schweiz
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311132167

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton	Pal. EUR
Basismenge	1	6	108
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	300	370	1200
Breite (mm)	185	325	800
Höhe (mm)	90	250	910
Nettogewicht (kg)	1.642	9.852	177.336
Bruttogewicht (kg)	1.642	10.152	206.336