

## Statikmischer MBQ 05-16L / QUADRO TM

### Statikmischer für 50ml 2K Kartuschen

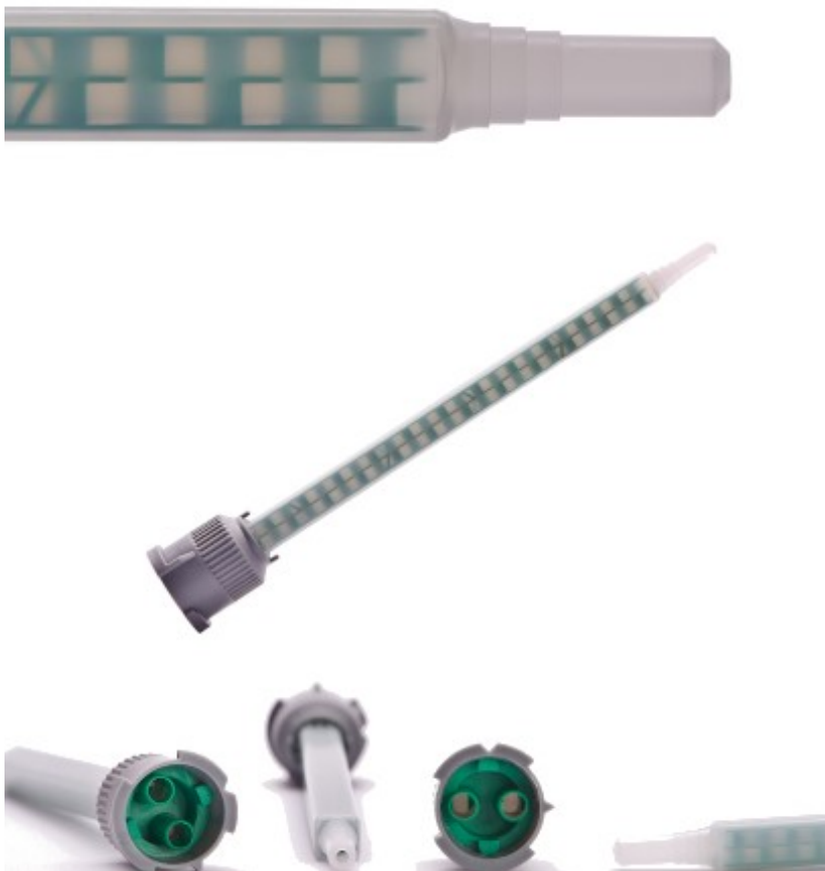
Quadro<sup>TM</sup> MBQ 05-16L ist ein Statischer Mischer für Doppelkartuschen vom sogenannten B-System. Das B-System besteht aus einer 2K Kartuschen, Statikmischer und Klebepistole zur Verarbeitung von 2K Polymerwerkstoffen wie z.B. Klebstoffe.

Der Statikmischer MBQ 05-16L ist für 1:1 und 2:1 Doppelkartuschen konzipiert, wobei die Einlassöffnungen gleich groß sind.

In der X-Version MBQX 05-16L wird der Statische Mischer für 4:1 und 10:1 Kartuschen eingesetzt. Die X-Version besitzt zwei unterschiedlich große Einlassöffnungen welche auf die Strömungsverhältnisse im Bereich 4:1 bis 10:1 angepasst sind.

Der so genannte L-Auslass ist ein Luer-Lock-Auslass, d.h. Dosiernadeln mit Luer-Lock-Auslass werden auf den L-Auslass aufgesteckt und über eine Presspassung fixiert (siehe unten Systemzeichnung). Die Presspassung vom Luer-Lock-Auslass ist über kleine Stufen am Auslass erkennbar.

Das Mischergehäuse und die Mischelemente sind aus PP hergestellt. Der graue Bajonet-Anschluss ist kodiert mit einer Nase/Nut und kann deshalb nur in eine definierte Richtung auf die Kartusche aufgesteckt werden. Die Fixierung des Statikmischers erfolgt durch eine 45°C Drehung nach dem Aufstecken auf den Auslass der Doppelkartusche.



### Merkmale

- Einweg Quadro Statikmischer
- 16 Mischelementen
- Mischungsverhältnisse 1:1 / 2:1
- hervorragende Mischergebnisse bei geringen Abständen
- geeignet für Standarddüsen
- geeignet für 2K Klebstoff Kartuschen
- Luer Lock Spitze
- Bajonettanschluss
- getrennte Auslässe

## Statikmischer MBQ 05-16L

### Technische Daten

Artikelnummer	MBQ 05-16L
Statikmischer für Doppelkartuschen	Statikmischer, Quadro 1:1 / 2:1, PP Elemente, grün, Luer Spitze
Elemente	16
Innen Ø mm	5
Außen Ø mm	7
Austritt Ø mm	2,4
Länge mm	90,7
Volumen ml	1,88