



Mischsysteme aus Kunststoff



PMS Serie 162 A

Statische Kunststoffmischer mit Glockenanschluss für Pro-Tip-Düsen

Gehäuse:

Nylon

Mischelemente:

Acetal

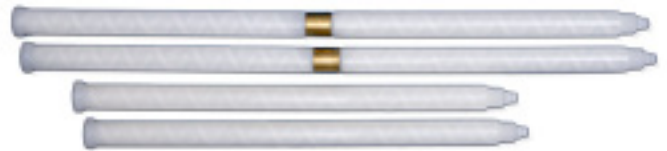
PMS Serie 163A pro Tip

Düsen siehe Serie 160A & Serie 163A ProTip

Haltemutter

Stahl aus einem Stück
Art- Nr. PMS-165-40N

Die Mischer der Serie 162A sind für Misch- und Füllenwendungen mit hohen Fließraten gedacht. Diese Serie beinhaltet unsere größten Mischelemente. Der Durchmesser der Mischer beträgt 19.9 mm und die Elementen- Anzahl variiert von 16 bis 48 Elemente. Das stabile Nylongehäuse hat einen übergroßen Glockeneinlass. Der Ausgang ist kompatibel mit dem Serie 163A- Pro- Tip Mischer- Zubehör und passt auch auf 1/2" NPS- Gewinde zur Befestigung anderer Zubehörteile.



Artikel-Nr. Mischererelement	Element			Gehäuse				
	Durchmesser		Anzahl Mischelemente	Länge		Außen-Durchmes.		Max. Druck bar @ 23 C
	Zoll	mm		Zoll	mm	Zoll	mm	
PMS-162A-616	0.784	19.9	16	12.5	317.0	0.98	24.9	39
PMS-162A-623	0.784	19.9	23	17.0	432.0	0.98	24.9	39
PMS-162A-632	0.784	19.9	32	24.5	622.0	0.98	24.9	39
PMS-162A-639	0.784	19.9	39	30.3	770.0	0.98	24.9	39
PMS-162A-648	0.784	19.9	48	36.4	925.0	0.98	24.9	39

Artikel-Nr.	Beschreibung	Einlass
PMS-172-31A	Aluminium-Adapter	7/8"x14 für Ventile
PMS-172-34A	Carbonstahl-Adapter	1/2" NPT
PMS-172-36A	Carbonstahl-Adapter	3/4" NPT
PMS-172-38A	Carbonstahl-Adapter	1" NPT

Rohr-Adapter

Sie werden verwendet, um die Mischer an bereits vorhandenen Verteilern oder Ventilen zu befestigen. Sie bestehen aus Carbonstahl oder Aluminium.

Artikel-Nr.	Beschreibung	Einlass	Anschluss
PMS-175-461M	Aluminium Block-Verteiler	2 x 1/2" FNPT	---
PMS-175-462M	Aluminium Block-Verteiler	2 x 1/2" FNPT	1/4" FNPT Spülmittel-A

Verteiler

Im Angebot sind Aluminium- 2-Komponenten- Verteiler, Spülmittel- Anschluss und das manuelle Dosierventil Mega 600.