

Mischrohre



Mischrohre

Kurzbeschreibung	Seite 03
Glockenanschluss, statisch	Seite 04
Bajonettanschluss, statisch	Seite 07
Getrennte Auslässe, statisch	Seite 11
Rotations-Mischer	Seite 12
Zubehör	Seite 13
Handpistole mit Doppelkartusche	Seite 14

Kurzbeschreibung

Auslass / Einlass

Auslass



Spitze gestuft

Mischer mit abgestufter Spitze, ermöglichen durch gezieltes Abschneiden unterschiedliche Austrittsdurchmesser. Alternativ können Luer-Lock Adapter (m.) mit konischem Gewinde verwendet werden.



Spitze Luer-Slip



Spitze Luer-Slip

kompatibel mit BG3000221



Spitze konisch



Spitze Luer-Lock

Einlass



Glockenanschluss

Mischer mit einem Glockenanschluss werden mittels einer Überwurfmutter fixiert.



Bajonettanschluss

Mischer mit Bajonettanschluss ermöglichen eine einfache Montage ohne weiteres Zubehör.



Getrennte Materialeinlässe zur Vermeidung von Quervermischung am System Auslass.



Getrennte Materialeinlässe zur Vermeidung von Quervermischung am System Auslass.

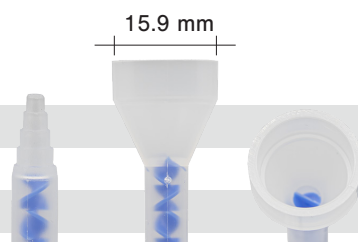


Rotations-Mischer

Dieser Mischer eignet sich auf dafür konzipierten Anlagen für das Mischen von 2-Komponenten Kleb- und Dichtstoffen mit niedriger Viskosität. Das erste Mischelement verfügt über eine Bohrung zur Befestigung an der Antriebswelle des Mischkopfes der Dosieranlage.

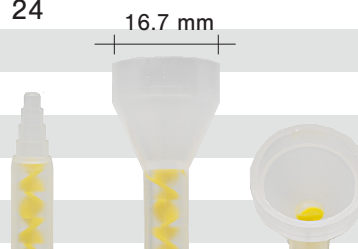
Mischrohr

Glockenanschluss, statisch



Blaue Elemente, Spitze gestuft, Material PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000124	149	5.0	8.0	24	BG3000232
MR5000125	188	5.0	8.0	32	BG3000232
MR5000126	186	6.2	9.8	24	BG3000233
MR5000127	235	6.2	9.8	32	BG3000233
MR5000128	289	7.8	11.8	32	BG3000233
MR5000129	334	6.2	9.8	48	BG3000233
MR5000130	293	12.7	17.0	24	



Gelbe Elemente, Spitze gestuft, Material PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000131	188	5.0	8.0	32	BG3000232
MR5000132	235	6.2	9.8	32	BG3000233
MR5000133	289	7.8	11.8	32	BG3000233
MR5000134	334	6.2	9.8	48	BG3000233

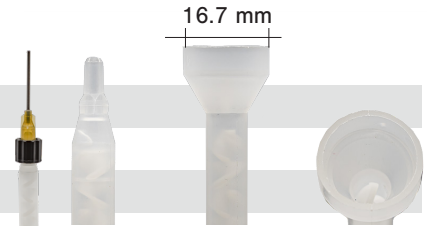


Weisse Elemente, Spitze gestuft, Material PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000166	150	6.0	10.0	18	
MR5000135	176	8.0	11.7	18	BG3000233
MR5000136	224	8.0	11.7	24	BG3000233
MR5000137	290	8.0	11.7	32	BG3000233
MR5000138	359	9.3	13.0	40	
MR5000139	230	12.6	16.8	18	
MR5000140	294	12.6	16.8	24	

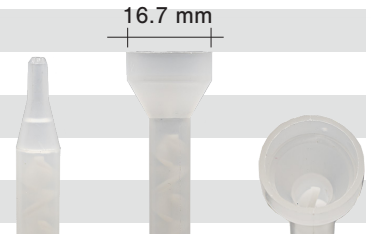
Mischrohr

Glockenanschluss, statisch



Weisse Elemente, Spitze Luer-Slip, Material PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000141	131	4.8	7.5	24	BG3000221
MR5000142	164	4.8	7.5	32	BG3000221
MR5000143	230	4.8	7.5	48	BG3000221
MR5000144	138	6.3	9.4	16	BG3000221
MR5000145	189	6.3	9.4	24	BG3000221

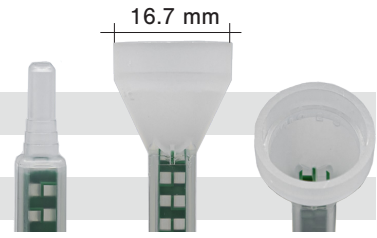


Weisse Elemente, Spitze Luer-Slip, Material PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000146	241	6.3	9.4	32

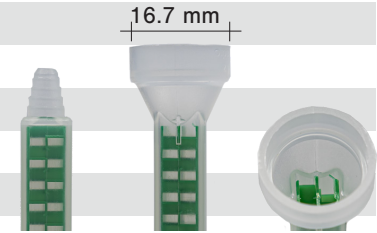
Mischrohr

QUADRO™ Glockenanschluss, statisch



Grüne Elemente, Spitze Luer-Slip, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000147	127	5.3	7.8	24

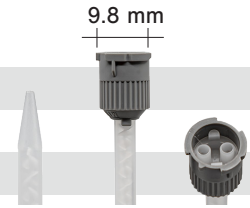


Grüne Elemente, Spitze gestuft, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000148	130	7.5	9.8	24	BG3000233
MR5000149	147	8.7	11.5	24	BG3000233

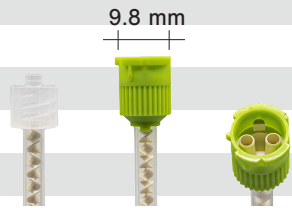
Mischrohr

Bajonettanschluss, statisch



Spitze konisch, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000100	50	2.5	3.9	12
MR5000101	61	3.2	4.8	12
MR5000102	74	3.2	4.8	16



Spitze Luer Lock, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000103	68	3.2	5.0	16



Verlängerung, Anschluss Luer-Lock (w.)

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000104	50	2.5	3.5	16
MR5000114	100	2.5	3.5	16

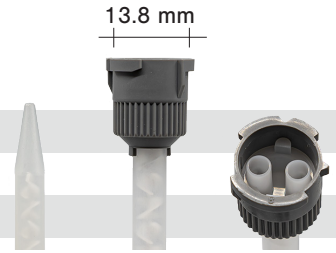


Verlängerung, Spitze Luer-Lock (m), Anschluss Luer-Lock (w.)

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000106	60	2.5	3.5	16

Mischrohr

Bajonettanschluss, statisch



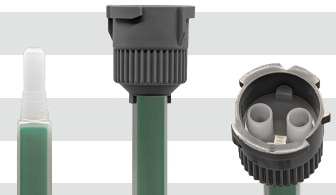
Spitze konisch, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000107	77	3.0	4.8	16



Spitze gestuft, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000108	112	5.4	7.1	16	BG3000232
MR5000123	133	6.5	7.1	20	BG3000232



QUADRO™, Spitze Luer-Slip, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000117	122	5.5	6.9	24

Mischrohr

Bajonettanschluss, statisch



Weisse Elemente, Spitze gestuft, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000152	85	5.4	6.9	13	BG3000232
MR5000153	103	5.4	7.6	17	BG3000232
MR5000154	129	6.3	8.4	17	BG3000232
MR5000155	153	6.3	8.4	21	BG3000232
MR5000156	150	5.4	7.6 / 5.6	17/13	



Weisse Elemente, Spitze Luer-Slip, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000157	87	3.0	4.7	24	BG3000221
MR5000158	86	4.7	6.6	16	BG3000221
MR5000159	150	6.3	8.3	20	



Weisse Elemente, Oraltip zum Einklipsen, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000160	85	5.4	7	13



Weisse Elemente, Spitze mikro, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000161	38	2.3	4.5	12

Mischrohr

QUADRO™ Bajonettanschluss, statisch

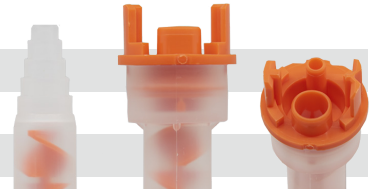


Grüne Elemente, Spitze Luer-Slip, Material PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000150	83	5.3	7.7	16
MR5000151	115	5.3	7.7	24

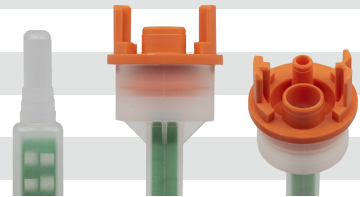
Mischrohr

Getrennte Auslässe, statisch



Orange Elemente, Spitze gestuft, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000110	224	10	14	18	BG3000234

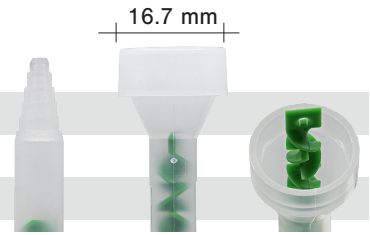


Grüne Elemente, Spitze Luer-Slip, Material PP

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente
MR5000109	132	5.3	7.6	24

Mischrohr

Rotations-Mischer



Grüne Elemente, Spitze gestuft, Gehäusematerial PP/POM

Artikelnummer	L-mm	I-D mm	A-D mm	Elemente	Zubehör
MR5000162	111.5	6.4	9.9	12	BG3000233

Zubehör

Luer-Lock Adapter auf Mischrohr

Kernloch mit konischem Gewinde

Artikelnummer	Typ	Kernloch	Material
BG3000232	männlich	4 - 5 mm	PP



BG3000233	männlich	5 - 6 mm	PP
-----------	----------	----------	----



BG3000234	männlich	4 - 5 mm 6 - 7 mm	PP
-----------	----------	----------------------	----



Artikelnummer	Typ	Material
BG3000221	Luer-Lock Überwurfmutter	PA



Handpistole mit Doppelkartusche

Pistole 2K, pneumatisch

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000896	50ml, Mischv. 1:1+2:1 Mischungsverhältnis 1:1/2:1



Handpistole 2K, manuell

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000899	Für Doppelkartusche 50ml Mischverhältnis: 1:1, 2:1, 10:1



Doppelkartusche 50ml, kompl. mit Kolben und Verschluss (Bajonett)

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000900	50ml, Mischungsverhältnis 1:1
BG3000901	50ml, Mischungsverhältnis 2:1
BG3000902	50ml, Mischungsverhältnis 4:1
BG3000903	50ml, Mischungsverhältnis 10:1

