

EASY MIX S9 Verklebe- und Verguss Technik



**Ausführungen mit Materialdruckbehälter, Kolbenpumpen, Exzenter Pumpen
Durchfluss Messung mit Zahnrad – oder Coriolis Durchfluss-Messtechnik
Hand - oder Automatik Applikationen**







Dosierpistolen

2 Komponenten Misch- und Dosierpistole Typ MP_10 H/A
(für Hand und Automatik Anwendungen)



Das Austragegerät für Dosieranwendungen.

- Edelstahl-Mischkopf
- Hohe Durchsatzleistung
- für Mischer mit Glockenanschluss
- Hartmetall Sitze und Nadel
- Verschiedene Düsendröße 1,5/3,0/6,0 mm
- Verschiedene Härterblenden
- A- und B Komponente einzeln schaltbar
- Leichte – handliche Ausführung
- Wartungsfreundlich

Praxis optimiert - vielseitig einsetzbar - kompakte Bauweise

Wir liefern zu unseren Dosierpistolen auch komplett Systeme, abgestimmt auf Ihre Anforderungen.

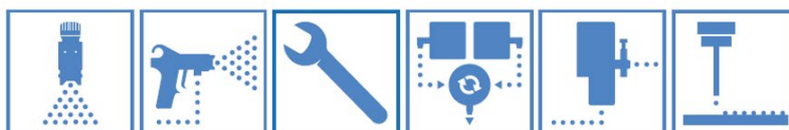
Handlich und leicht



Kompakte Bauweise



Wartungsfreundlich



Verschiedene Mischer-Varianten und Zubehör

C25 MS13-24

- Element No.:24
- Element Dia.: 13mm
- OD: 17mm
- Length: 295mm
- ID of outlet: 4mm
- ID of connector: 17mm



PMS 10-32

Artikel-Nr.	Nennweite DN	Innen-Ø A mm	Außen-Ø B mm	Austritts-Ø D mm	Betriebsdruck 40 C bar	Anzahl Elemente	Länge L mm	Stückzahl je Packung
PMS 05-24	5	5	8	1.5	33	24	149	2000
PMS 05-32	5	5	8	1.5	33	32	188	2000
PMS 06-24	6	6.4	9.8	1.8	30	24	186	2000
PMS 06-32	6	6.4	9.8	1.8	30	32	235	1700
PMS 08-24	8	8	11.8	2.4	27	24	223	1500
PMS 08-32	8	8	11.8	2.4	27	32	289	1200
PMS 10-24	10	10	14	3	22	24	276	1000
PMS 10-32	10	10	14	3	22	32	355	900
PMS 13-24	13	13	17	4	17	24	350	700
PMS 13-32	13	13	17	4	17	32	451	500

