



## Mischelemente aus Edelstahl



### PMS Serie 6

Stahlmischer aus Edelstahl

**Elemente:**

Edelstahl 1.4571

**Anzahl Mischelemente:**

6 bis 30 (Sondergrößen möglich)

**Toleranzen:**

Länge +/- 1mm

Mischelemente aus Edelstahl (1.4571) sind besonders für das Mischen von Zweikomponenten Lack- und Kunstharzsystemen geeignet. Diese Elemente aus rostfreiem Edelstahl bestehen aus abwechselnd folgenden links- und rechtsgängigen Elementen.

Neben den unten genannten Standard Abmessungen können die Mischelemente auch individuell nach Kundenwunsch angefertigt werden.

Artikel-Nr.	Nennweite DN	Durchmesser mm	Max. bar	Anzahl Elemente	Länge L mm
PMS 05-30-220	5	4.9	280	30	220
PMS 06-30-275	6	5.9	280	30	275
PMS 08-30-366	8	7.9	280	30	366
PMS 10-30-458	10	9.9	400	30	458
PMS 11-30-518	11	10.9	300	30	518
PMS 12-30-548	12	11.9	280	30	548
PMS 13-30-560	13	12.9	280	30	560
PMS 15-24-670	15	14.9	250	24	670
PMS 195-24-720	19,5	19.4	250	24	720
PMS 20-24-760	20	19.9	250	24	760
PMS 25-26-970	25	24.9	250	26	970
PMS 30-212-2575	30	29.8	200	2x12	2x575
PMS-40-212-2700	40	39.8	200	2x12	2x700

