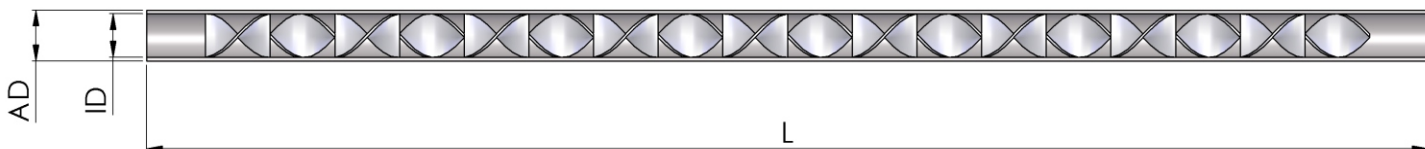


Inline Mischer / Rohrmischer

Die Edelstahl Rohrmischer mit fest eingebauten Mischelementen sind besonders für das Mischen von 2-Komponenten-Kunstharzsystemen geeignet. Diese Rohrmischer aus rostfreiem Stahl bestehen aus sich abwechselungsweise folgenden, links- und rechtsdrehenden Mischelementen, die in einem rohrförmigen Mischergehäuse auf der ganzen Länge durch ein besonderes Lötverfahren eingelötet sind.

Technische Daten

Werkstoff Gehäuse: Rostfreier Stahl 316L
Werkstoff Elemente: Rostfreier Stahl 316L
Mischelemente: Auf ganzer Länge mit Nickel-Lot eingelötet
Anschlüsse: Gerade Enden



Bezeichnung	ID (mm)	AD (mm)	L (mm)	Anzahl Mischelemente
ST188-24	3.4	4.8	152	24
ST188-30	3.4	4.8	190	30
ST188-36	3.4	4.8	255	36
ST250-18	4.9	6.4	136	18
ST250-30	4.9	6.4	222	30
ST375-24	7.8	9.5	289	24
ST375-36	7.8	9.5	432	36
ST500-18	10.9	12.7	324	18
ST500-24	10.9	12.7	425	24
ST500-30	10.9	12.7	527	30
ST500-36	10.9	12.7	629	36
ST750-18	15	19.1	419	18
ST750-24	15	19.1	553	24
ST1000-18	20	25.4	553	18
ST1000-24	20	25.4	733	24
ST1000-30	20	25.4	914	30
ST1000-36	20	25.4	1092	36

Alle oben aufgeführten Inline Mischer sind als **Restposten**, zu **günstigen Konditionen**, ab Lager lieferbar. Nur solange der Vorrat reicht.

Fragen Sie uns an.