

Kompakt, Präzise, VeriShot™ Einzelnadelverschluss-Technologie

mastip™
hot runner solutions



Die kompakte Bauform des VeriShot™ Einzelnadelverschlussystems reduziert die Anforderungen an die Werkzeughöhe erheblich und fungiert als Fixierring, der eine perfekte Ausrichtung zwischen Werkzeug und Maschinenplatte gewährleistet.

Der VeriShot™ verfügt über eine fortschrittliche Heizungstechnologie für eine optimale Regelung und bietet eine außergewöhnliche thermische Leistung für eine verbesserte Teilequalität. Der VeriShot™ ist ideal für Anwendungen, die eine sehr saubere Anschnittoberfläche, schnelle Durchflussraten, große Volumenteile und Maßhaltigkeit erfordern.

Werkzeugkonstruktion

- Erhältlich mit FlowLoc™ Düsen der Baureihe TX16, TX19 und TX27
- Hochkompaktes Ringdesign reduziert die Werkzeughöhe und führt zu einer verbesserten Maschinenausnutzung
- Verwendet die leistungsstarke Anschnittgeometrie der X-Baureihe
- Das VeriShot™ System fungiert als Fixierring, der das Werkzeug auf die Maschinenplatte ausrichtet
- Fixierringdurchmesser ist metrischen als auch in Zoll-Größen lieferbar

Einsatz

- Verfügt über eine fortschrittliche Heizungstechnologie mit integrierten Heizelementen für eine außergewöhnliche thermische Leistung
- Die Düsenbaureihe mit FlowLoc™ Technologie wird direkt in den unteren Verteiler eingeschraubt und bietet so eine sichere und dichte Lösung
- Ausgezeichnetes thermisches Profil gewährleistet ein breites Verarbeitungsfenster
- Durch die geringe Anspritzbeanspruchung wird eine höhere Qualität und Konsistenz der Formteile erreicht
- Verarbeitung verschiedenster Polymere möglich
- Lieferbar in pneumatischer Ausführung
- Inklusive Hochtemperaturdichtungen und einstellbarer Verschlussnadel
- Zum Patent angemeldete Technologie, mit der Sie Ihren Spritzvorgang präzise steuern können

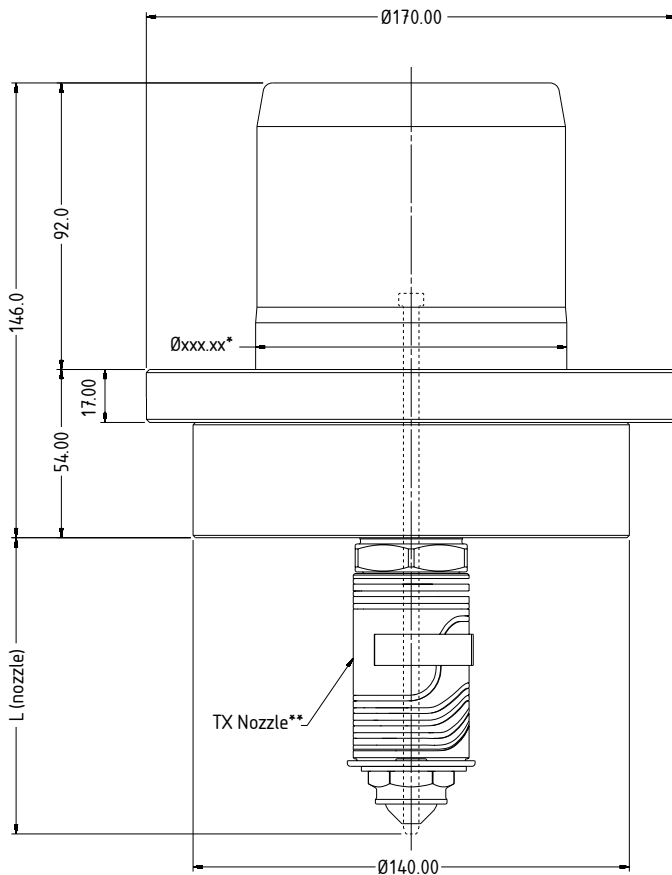
Einbau und Wartung

- Einfache Installation
- Verwendet die bewährten Spitzen und Vorkammerbuchsen der X-Baureihe von Mastip, um sicherzustellen, dass Ersatzteile schnell verfügbar sind
- Palette an Verschlussnadeldistanzstücken für die Aufarbeitung von Verschlussnadeln

Kompakt, Präzise, VeriShot™ Einzelnadelverschluss-Technologie



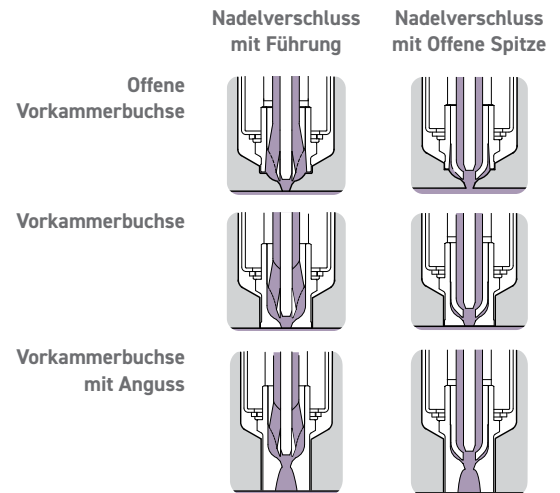
Heißer Seitenbereich



* Durchmesser des Fixierings: Metrisch - 100-160mm, Zoll - 4"-6" als Standard erhältlich Größen, weitere Durchmesser auf Anfrage.

** Erhältlich für Düsen mit FlowLoc™ der Baureihe TX16, TX19 und TX27

Anschnittoptionen



Nadelverschlussbaugruppe

	Baureihe 16	Baureihe 19	Baureihe 27
	Düsenprogramm mit FlowLoc™ Technologie		
Modell	SVG		
Betätigungsart	Pneumatisch		
Nadelgröße	3,0		5,0
Hub	10		

Verfügbare Baureihen

	Baureihe 16	Baureihe 19	Baureihe 27
	Düsenprogramm mit FlowLoc™ Technologie		
L		75	
		95	
		115	
		130	
		145	
		175	
		-	225
		-	275