

Aufbauend auf der Leistungsfähigkeit der Technologie der Baureihe X, ist die BX-Düse für kostengünstige Lösungen bei niedriger bis mittlerer Kavitätenzahl ausgelegt, die Anwendung als Einzeldüse sowie in Heißer Seite.

Die Baureihen 13, 16, 19 und 27 sind in einer Viel- zahl unterschiedlicher Längen erhältlich, womit sich diese Düse für einen sehr breiten Anwendungsbereich flexibel einsetzen lässt.

Werkzeugkonstruktion

- · Die Bestellung von Düsen mit Sonderlängen ist möglich
- Die Anschnittgeometrien sind mit der MX und SX-Baureihe identisch
- · In Thermischer- und Nadelverschluss-Option erhältlich
- Durchgängige Düsenlängen über die gesamte X-Baureihe hinweg
- Große Formteile können aufgrund der optimalen Strömungseigenschaften mit kleineren Düsen gespritzt werden

Einsatz

- · Großes Verarbeitungsfenster
- · Ausgezeichnetes Temperaturprofil und Temperaturstabilität
- Kann mit geringem Spritzdruck betrieben werden
- Optimale Zykluszeiten aufgrund überragender thermischer Isolation
- Verwendung eines wirtschaftlichen und robusten Heizspirale

Einbau und Wartung

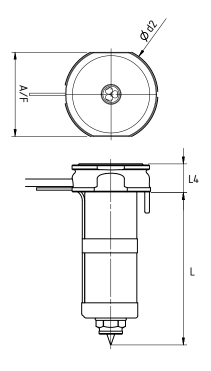
- Einfache Einarbeitungs- und Installationsanforderungen
- Verbesserte Zuverlässigkeit aufgrund des Einsatzes fortschrittlicher Materialien
- Die identischen Spitzen und Vorkammerbuchsen erhöhen die Verfügbarkeit der Ersatzteile für Düsen der gesamten X-Baureihe

© Copyright Mastip Technology Limited. Information subject to alteration.

40-002-005 | V3.03.01 GR

BX Düsen **Technologie**





Verfügbare Baureihen

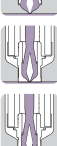
	Baureihe 13	Baureihe 16	Baureihe 19	Baureihe 27
L	45		_	
	55			_
	65			_
	75			
	95			
	115			
	– 130			_
	145 175			
				225
				275
A/F	31	34	36	45
d2	34	38	40	50
L4	12		15	20

Alle Maße sind in Millimetern angegeben.

Anschnittoptionen

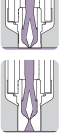
Offene Vorkammerbuchse Vorkammerbuchse





Mehrloch

Spitze





Einloch

