

Swiss Plastics , Messe Luzern 24-26 Januar

Wir laden Sie herzlich ein, unseren **Stand E2150 in Halle 2** zu besuchen, an dem wir unsere neuesten Heißkanal-Innovationen vorstellen werden, die eine große Gruppe Kunden zu Ihrem Vorteil in der Kunststoffverarbeitung nutzen können.



Mini-Nadelverschlussdüse für Kleinteile

- Düsendurchmesser 11 mm
- Kleine Stichmaße: 13 mm bei Plattensteuerung
- Anspritzdurchmesser: 0,8 bis 1,2 mm
- Innenanspritzung bei Kleinteilen möglich
- Ideal für Anwendungen in der Kosmetik-, Medizin-, und Verpackungsbranche usw.

MEHR
INFORMATIONEN >>

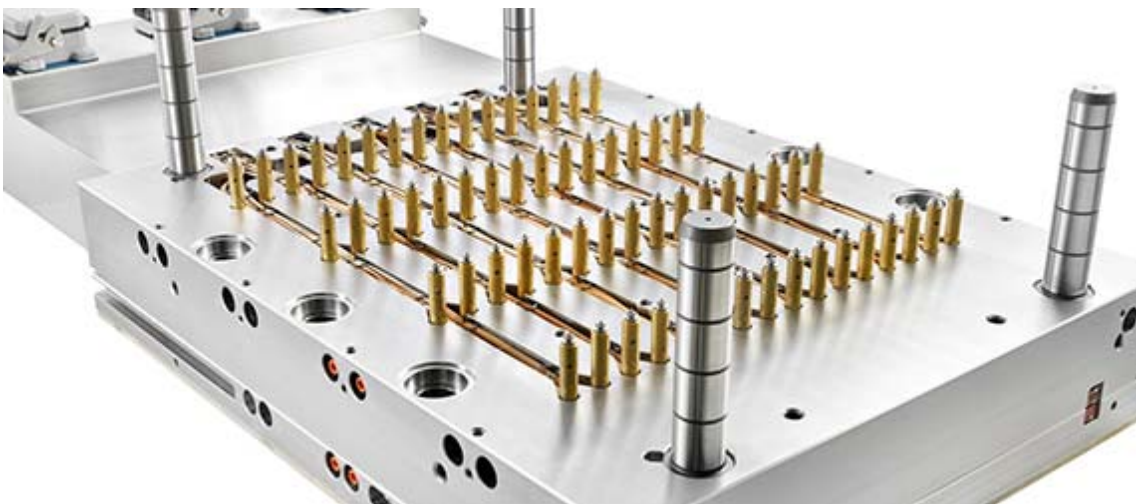


Dünnwandanwendungen für schnelle Zyklen

- Spezielle Düse und Nadelverschlusslösung für "fast cycles"-Anwendungen
- Verbesserte Abdichtung, um den Spritzdruckanstieg bei der 'fast cycle'-Produktion zu kompensieren

MEHR
INFORMATIONEN >>

DOWNLOAD
PROSPEKT >>



Hochkavitationssysteme für den Verpackungsmarkt

Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung im Bereich der Heißkanaltechnik, ist Thermoplay mit seiner breiten Produktpalette in der Lage, den speziellen Herausforderungen von High-cavitation-solution gerecht zu werden.

MEHR
INFORMATIONEN >>



Sonderlösungen

Dank langjähriger Erfahrung mit Heißkanalsystementwicklung und -fertigung, ist Thermoplay in der Lage, eine vollständige Palette an speziellen Systemlösungen anzubieten, die sich für jede Art von Anwendung eignen, einschließlich bei Multi-Material-Kunststoffprodukten und für Anwendungen bei großvolumigen Bauteilen.

[DOWNLOAD PROSPEKT >>](#)

[Düsen für die seitliche Anbindung](#)

[Düsen mit Mehrfachspitze](#)

[Düsen für die seitliche Anbindung mit Mehrfachspitze](#)



Temperaturregler

- 16 A für jede Zone (3500 W)
- Synchrone Erhöhung der Temperaturen
- Neue, kleinere Leiterplatten (max. 6,3 A für jede Zone) für die Beheizung der Düsen ...

[DOWNLOAD PROSPEKT >>](#)

[Steuergerät EVO HP für bis zu 240 Zonen](#)

[Steuergerät für 24 bis 48 Zonen](#)

[Steuergerät für 6-12 Zonen](#)

Dank der strategischen Partnerschaften, die wir mit unseren Kunden während des Gestaltungsprozesses entwickelt haben, sind wir in der Lage, ein hohes Maß an technischer Beratung zur Verfügung zu stellen, um die beste Lösung für jede Art von Injektionsanforderung zu finden, und damit die Prozess- und Werkzeugkosten zu optimieren.

Lassen Sie sich kostenlos zur Ihrem Anwendungsverfahren beraten, wenn Sie unsere Experten am Messestand treffen.

Wir freuen uns darauf, Sie auf der Swiss Plastics zu begrüßen!

Mit freundlichen Grüßen

THERMOPLAY DEUTSCHLAND GMBH
Hoffmeisterstraße 15, 58511 Lüdenscheid, Germany
tel. +49 2351 661180 - fax: +49 2351 6611818
info@thermoplay.de