

# Buse de série MX

**mastip**<sup>TM</sup>  
hot runner solutions



**Grâce à un fonctionnement à basse pression et basse température d'injection, une excellente constance de température et la possibilité de déplaçage par l'avant, la buse de la série MX Mastip est spécialement conçue pour les systèmes multi-empreintes et à obturation.**

La buse de la série MX convient aux petites et moyennes applications dans tous les types de marchés. Elle est capable de traiter une large gamme de plastiques allant des éthylènes simples aux résines industrielles les plus techniques.

## Conception moule

- Profil conçu efficacement pour permettre un entraxe d'empreinte plus réduit
- Partage les mêmes profils de seuils que les BX et SX
- Disponible dans les 2 configurations : seuil à pointe chaude ou seuil obturé
- Différentes longueurs de buse dans la gamme
- Possibilité de mouler des grandes pièces avec de plus petites buses dû à l'optimisation des pertes de charge

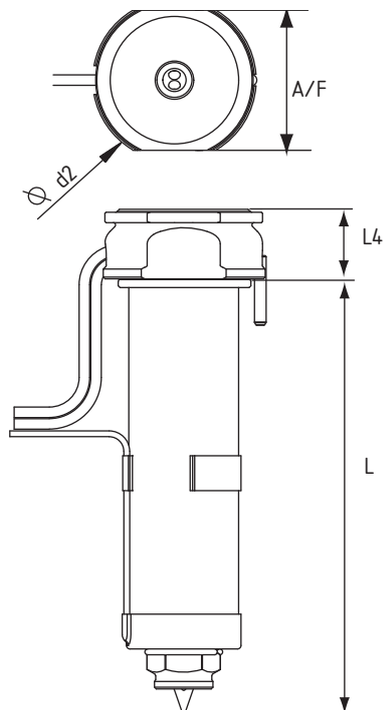
## Mise en œuvre

- Grande fenêtre de moulage
- Excellent profil de température et bonne stabilité thermique
- Fonctionne à basse pression et basse température d'injection
- Temps de cycle optimum du fait de la bonne isolation thermique
- Utilise des résistances de petite taille avec cache intégré

## Installation et maintenance

- Possibilité de déplaçage par l'avant pour un accès facile aux pointes, résistances et thermocouples
- Usinage simple et montage facile
- Fiabilité améliorée en raison de l'utilisation de matériaux d'avant-garde
- Pointes et embouts communs permettant d'avoir des pièces détachées disponibles rapidement

# Buse série MX



## Disponibilité

	Série 13	Série 16	Série 19
L	45		—
	55		—
	65		—
	75		—
	95		—
	115		—
	130		—
	145		—
A/F	24	26	36
d2	28	30	40
L4	12		15

Toutes les mesures sont en millimètres.

## Options de seuil

