

Gamme de buses FlowLoc™ avec profil thermique avancé

mastipTM
hot runner solutions



La gamme de buses FlowLoc™ est conçue pour fournir une solution sûre et étanche aux systèmes de distributeurs multi-empreintes. Les FlowLoc™ comportent une technologie de chauffage avancée avec des résistances intégrées pour des performances thermiques exceptionnelles.

La gamme FlowLoc™ est idéale pour la nouvelle génération de systèmes Nexus™ et systèmes à obturation sortie unique VeriShot™ de Mastip. La technologie FlowLoc™ est adaptée à un large éventail d'applications:

- automobiles
- appareils
- domestiques
- emballages
- électriques.

Conception

- Disponible en buses des séries 16, 19 et 27
- Base filetée se fixe directement au distributeur
- Profil de seuil identique à celui des buses de la gamme X

Mise en œuvre

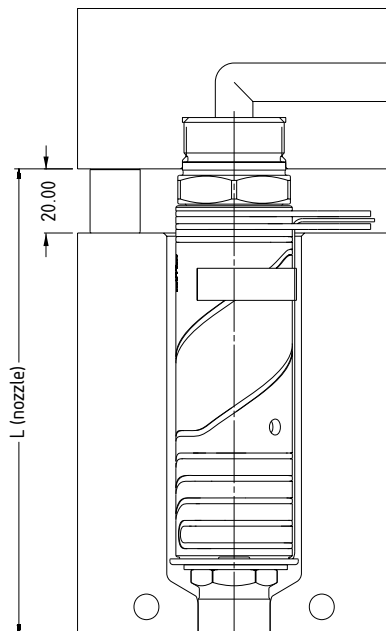
- FlowLoc™ fournit une solution sûre et étanche
- Capable de traiter une large gamme de polymères, notamment les charges abrasives
- Excellent profil thermique sur toute la longueur de la buse assurant de large plage de paramètres pour le moulage
- Convient pour les pressions élevées avec les applications à faible ou grand nombre d'empreinte
- FlowLoc™ est disponible en seuil à pointe chaude pour les systèmes Nexus™ et en seuil obturé pour les systèmes à obturation sortie unique VeriShot™

Installation et maintenance

- Installation simple via avec ses têtes base filetées
- Utilise les pointes et les embouts éprouvés de la gamme X de Mastip assurant un service après-vente des pièces de recharge rapide

Gamme de buses FlowLoc™ avec technologie thermique avancée

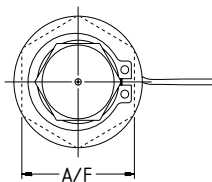
mastip™
hot runner solutions



Disponibilité

	Série 16	Série 19	Série 27
L		75	
		95	
		115	
		130	
		145	
		175	
	—	—	225
A/F	—	—	275
	27	30	36

Toutes les mesures sont en millimètres.



Options de seuil

