

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

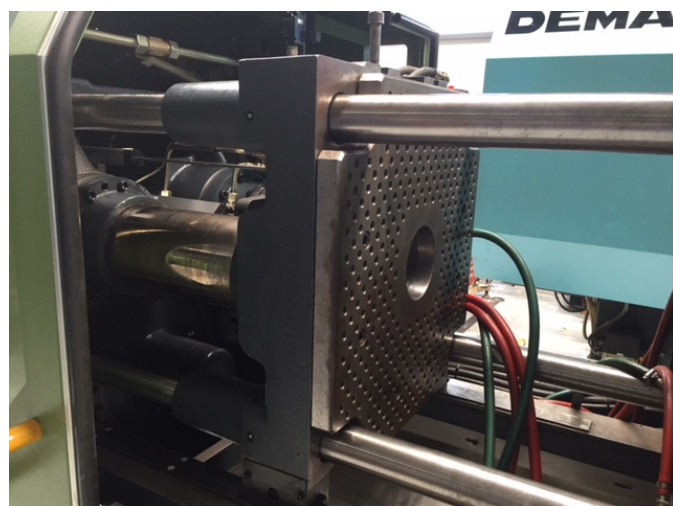
Diamètre de vis : mm
Volume d'injection calculé : cm³
Rapport longueur/diamètre : L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 800 kN
Course ouverture : 450 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 250 - mm
Distance Max entre plateau : 700 mm
Passage entre colonnes : 400 x 400 mm
Dimension des plateaux : 580 x 590 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) m.
Poids : Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

NBRES D'HEURES

1998