

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

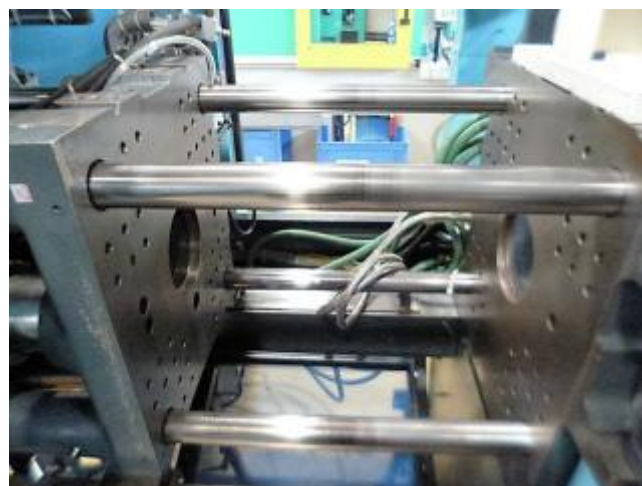
Diamètre de vis : 14 mm
 Volume d'injection calculé : 13.8 cm³
 Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
 Débit d'injection maxi : cm³/s
 Pression sur la matière : 2400 bars
 Capacité de plastification PS : Kg/h
 Vitesse Vis : RPM
 Couple moteur hydraulique : Nm
 Puissance moteur Hydraulique : HP
 Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 250 kN
 Course ouverture : mm
 Epaisseur Moule Mini /Max : 160/315 mm
 Distance Max entre plateau : 475 mm
 Passage entre colonnes : 280 x 280 mm
 Dimension des plateaux : 410 x 410 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
 Puissance totale installée : kW
 Quantité d'huile : 165 l.
 Dimension : (LxHxP) 3.2 x 1.8 x 1.3 m.
 Poids : 2100 Kg



EQUIPEMENT

Équipée de chauffe moule

MISE EN SERVICE

1997

NBRES D'HEURES

46504