

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

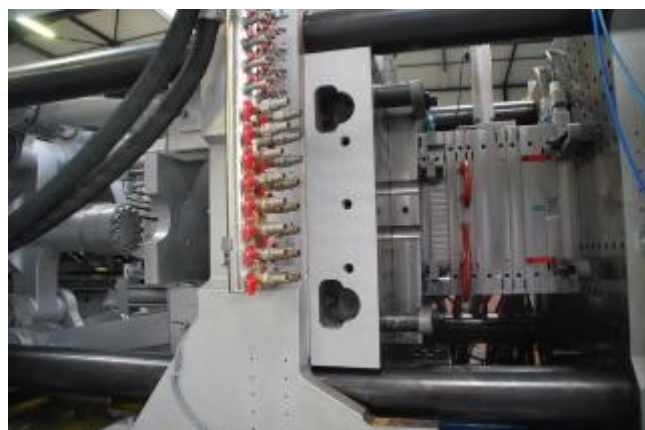
Diamètre de vis : 80 mm
 Volume d'injection calculé : 1608 cm³
 Rapport longueur/diamètre : 27 L/D
 Débit d'injection maxi : cm³/s
 Pression sur la matière : 2400 bars
 Capacité de plastification PS : Kg/h
 Vitesse Vis : RPM
 Couple moteur hydraulique : Nm
 Puissance moteur Hydraulique : HP
 Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 5500 kN
 Course ouverture : 0-901 mm
 Epaisseur Moule Mini /Max : 600-1050 mm
 Distance Max entre plateau : mm
 Passage entre colonnes : 1020 x 920 mm
 Dimension des plateaux : mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 132 kW
 Puissance totale installée : kW
 Quantité d'huile : l.
 Dimension : (LxHxP) m.
 Poids : Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

NBRES D'HEURES

2010

7000