

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

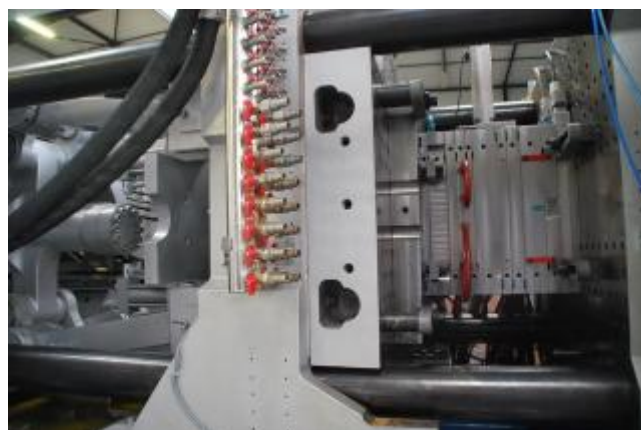
Diamètre de vis : 80 mm
Volume d'injection calculé : 1608 cm³
Rapport longueur/diamètre : 27 L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 2400 bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température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