

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 55 mm
Volume d'injection calculé : 582 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 : 4 kN
Course ouverture : mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 330-680 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 735 x 735 mm
Dimension des plateaux : mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) m.
Poids : 14 300 Kg



EQUIPEMENT

Prise robot EUROMAP 67
Commande DIXIT II
Éjection centrale

MISE EN SERVICE

12/2008

NBRES D'HEURES

36 000