

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 45 mm
Volume d'injection calculé : 358 cm³
Rapport longueur/diamètre : 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 : kN
Course ouverture : mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 330 / 710 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 710 x 630 mm
Dimension des plateaux : 1040 x 950 mm

GÉNÉRAL

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



EQUIPEMENT

- Moteur électrique sur injection

MISE EN SERVICE

1998

NBRES D'HEURES

60 984