

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 70 mm
Volume d'injection calculé : 1175 cm³
Rapport longueur/diamètre : L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 1700 bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : 2000 RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 3700 kN
Course ouverture : 710 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 300/750 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 630 x 710 mm
Dimension des plateaux : 1020 x 1100 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : 65 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) m.
Poids : Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

2005

NBRES D'HEURES