

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 120 mm
Volume d'injection calculé : 6786 cm³
Rapport longueur/diamètre : L/D L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 160 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 : 1150 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 300/1100 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 1025 x 1025 mm
Dimension des plateaux : mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 22 kW
Puissance totale installée : 110 kW
Quantité d'huile : 1700 l.
Dimension : (LxHxP) m.
Poids : Kg



EQUIPEMENT

- 3 Noyaux hydrauliques
- 3 Noyaux pneumatiques

MISE EN SERVICE

06/1991

NBRES D'HEURES