

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 18 mm
Volume d'injection calculé : 20 cm³
Rapport longueur/diamètre : 25 L/D
Débit d'injection maxi : 29 cm³/s
Pression sur la matière : 560 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 : 250 kN
Course ouverture : 275 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 200 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 220 x 220 mm
Dimension des plateaux : 346 x 346 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : 7.5 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) 3.3 x 1.95 x 1.7 m.
Poids : 1450 Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

1988

NBRES D'HEURES

16076 d'origine