

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

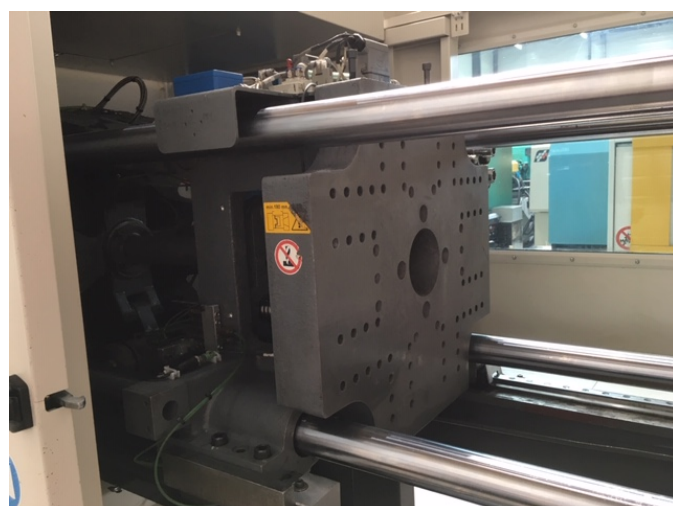
Diamètre de vis : 35 mm
Volume d'injection calculé : cm³
Rapport longueur/diamètre : L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : kN
Course ouverture : mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 180 / 550 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 460 x 410 mm
Dimension des plateaux : mm

GÉNÉRAL

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



EQUIPEMENT

Machine toute électrique
Equipée d'un groupe hydraulique pour les
noyaux
1 Noyau pneumatique
Interface robot
Interface colorateur
Boite à eau 8 voies

MISE EN SERVICE

2009

NBRES D'HEURES

27000