

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

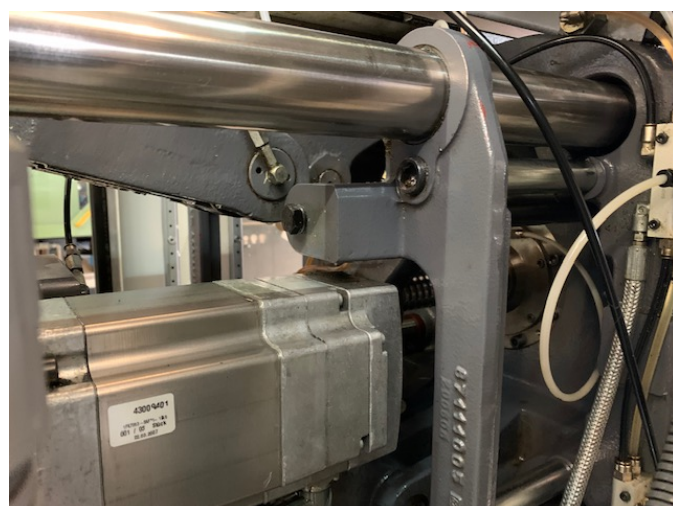
Diamètre de vis : 28 mm
 Volume d'injection calculé : 92 cm³
 Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
 Débit d'injection maxi : cm³/s
 Pression sur la matière : 1500 bars
 Capacité de plastification PS : Kg/h
 Vitesse Vis : 300 RPM
 Couple moteur hydraulique : Nm
 Puissance moteur Hydraulique : HP
 Nb Zones de température : 3 N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 700 kN
 Course ouverture : 310 mm
 Epaisseur Moule Mini /Max : 120/400 mm
 Distance Max entre plateau : mm
 Passage entre colonnes : 360 x 315 mm
 Dimension des plateaux : 530 x 495 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 15 kW
 Puissance totale installée : 20 kW
 Quantité d'huile : l.
 Dimension : (LxHxP) 4 x 2 x 1.3 m.
 Poids : 3000 Kg



EQUIPEMENT

1 Machine de 2010 - 49 199 heures
 1 Machine de 2006
 FULL ELECTRIQUES

MISE EN SERVICE

2010 et 2006

NBRES D'HEURES

43 199