

**INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

**UNITÉ D'INJECTION**

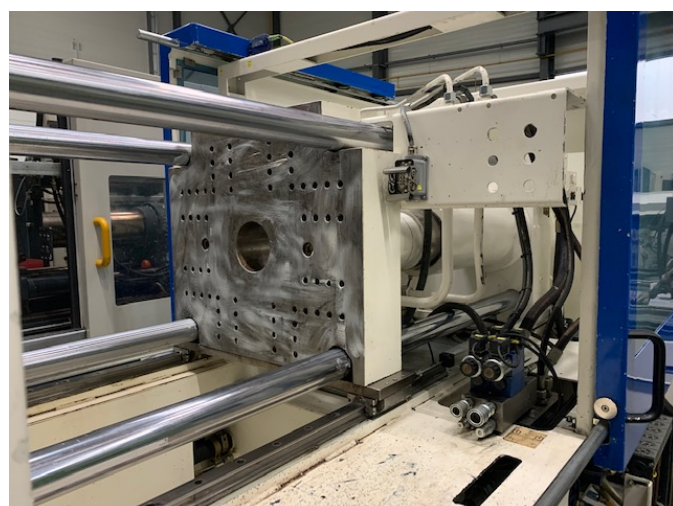
Diamètre de vis : 35 mm  
 Volume d'injection calculé : 169 cm<sup>3</sup>  
 Rapport longueur/diamètre : L/D  
 Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
 Pression sur la matière : 2083 bars  
 Capacité de plastification PS : Kg/h  
 Vitesse Vis : RPM  
 Couple moteur hydraulique : Nm  
 Puissance moteur Hydraulique : HP  
 Nb Zones de température : N

**UNITÉ DE FERMETURE**

Force de fermeture : 1000 kN  
 Course ouverture : mm  
 Epaisseur Moule Mini /Max : 250-600 mm  
 Distance Max entre plateau : mm  
 Passage entre colonnes : 470 x 420 mm  
 Dimension des plateaux : mm

**GÉNÉRAL**

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



**EQUIPEMENT**

PROCESS B 6  
 EUROMAP 67  
 1 Noyau  
 Ejection centrale

**MISE EN SERVICE**

2008

**NBRES D'HEURES**