

Presse à injecter DEMAG 80T 420 - 310 CONCEPT

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis: 35 mm
Volume d'injection calculé: 168 cm³
Rapport longueur/diamètre: 20 L/D
Pression sur la matière: 2020 bars

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture: 800 kN
Course ouverture: 450 mm
Épaisseur moule mini: 250 mm
Distance max entre plateau: 700 mm
Passage entre colonnes: 420 x 420 mm
Dimension des plateaux: 600 x 600 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage: 18.5 kW
Puissance totale installée: 27.9 kW
Quantité d'huile: 180 L
Dimensions: 4.1 x 2 x 1.4 m
Poids: 4000 Kg

ÉQUIPEMENT ET +

Équipement: 1 Noyau hydraulique 1 Noyau air Prise Robot EUROMAP
Mise en service: 2007
Tonnage: 80

