

Presse à injecter JSW 55T AD 30 H ELECTRIQUE

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis: 22 mm
Volume d'injection calculé: 30 cm³
Débit d'injection maxi: 133 cm³/s
Pression sur la matière: 2270 bars

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture: 550 kN
Passage entre colonnes: 360 x 310 mm
Dimension des plateaux: 520 x 470 mm

GÉNÉRAL

Puissance totale installée: 7.3 kW
Poids: 3098 Kg

ÉQUIPEMENT ET +

Équipement: Prise robot EUROMAP 67 Augmentation (+50 mm) Epaisseur moule Interface groupe hydraulique Commande Soufflette 4 Zones de régulation canaux chauds type SISE
Mise en service: 2014
Nombres d'heures: 47405 h
Tonnage: 55

