

PLASTICA & GOMMA

Applicazione: calandra per gomma



FORNITURA: Centrale oleodinamica per controllo calandra a 4 rulli per gomma

CARATTERISTICHE dell'IMPIANTO:

- Serbatoio da 400 litri con vaschetta di raccolta fughe olio
- Linea principale con gruppo motopompa da 18,5 kW e pompa a pistoni variabile VPPM, per alimentazione di 6 blocchi oleodinamici che controllano posizione e forza dei rulli della calandra
- Batteria d'accumulatori per manovre d'emergenza, anche in mancanza di tensione
- 2 gruppi motopompa secondari, entrambi da 5,5 kW, per alimentazione utenze secondarie: precarica, cross-axis e roll bending
- Linea di ricircolo olio autonoma con filtro e scambiatore di calore acqua-olio

Per maggiori informazioni su questa applicazione contattateci all'indirizzo mail: applications@duplomatic.com