DL1200

1. Vitesse de dessin: 30 m / min

2. diamètre entrant Max: Φ 17-24mm

3. La plus grande réduction de: 200 s

diamètre 4.Drum: 1200mm

5.Motor: 90KW moteur à fréquence variable

joint 6.oil: joint importé

7. Ligne procédé de pressage: pneumatique

8. La plus grande ligne de stockage: 2.5T

DL1000

1. Vitesse de dessin: 40-45 m/min

2. diamètre entrant Max: Φ 10-16mm

3. La plus grande réduction de: 200 s

4. La plus grande ligne de stockage: 2 .5T

diamètre 5.Drum: 1000mm

6.Motor: 55KW

joint 7.oil: joint importé

8. Ligne procédé de pressage: pneumatique

