

Wanna kalibrująca służy do kalibrowania średnicy zewnętrznej wytłaczanej rurki przy jej swobodnym odciążu. Ma to na celu zapewnienie właściwej średnicy zewnętrznej oraz wysokiej gładkości powierzchni



Wanna kalibrująca WK7

DANE TECHNICZNE:

- Zakres średnic rurek: - 1- 7 mm
- Materiał rurek: - PE, PP, PA, PVC
- Zakres prędkości liniowej: - 5-60 m/min
- Długość wanny chłodzącej: - 1500mm
- Wysokość osi : - 1100 ± 25mm
- Wydajność nominalna pompy: - 4,5m³/h
- Ciężar: - 200kg
- Wymiary gabarytowe LxBxH: - 1950x460x1160 mm

MANEX SP. Z O.O.

Al. Słowackiego 39
31-159 Kraków
<http://www.manex.com.pl>

Zakład Produkcji Maszyn

ul. Piłsudskiego 23
32-050 Skawina
Tel.: 012/ 276 05 30
Faks: 012/ 276 84 38
E-mail: maszyny@manex.com.pl