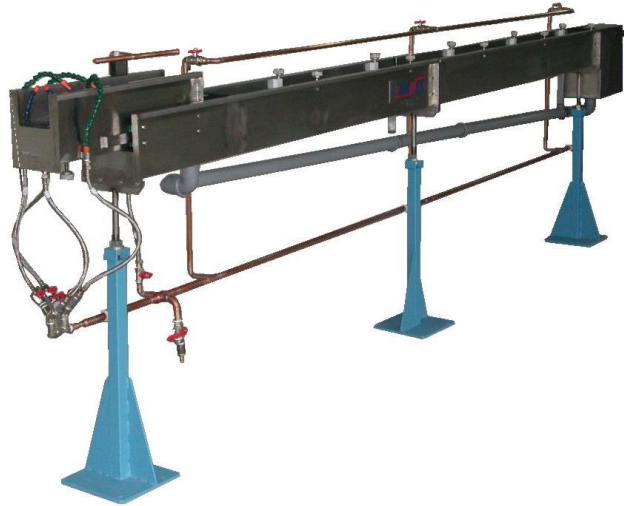


Wanna chłodząca stosowana jest w linii wytłaczarkowej do wychłodzenia wytłaczanego wyrobu.



Wanna chłodząca W5

DANE TECHNICZNE:

- Maksymalny wymiar wyrobu: -50 x 20 mm
- Materiał: -PE, PP, PA, PVC
- Zakres prędkości liniowej: -5 - 600 m/min
- Długość wanny chłodzącej: -14000 mm
- Wysokość osi: - 1150 mm
- Ciężar: -300kg
- Wymiary gabarytowe L x B x H: - 14000x200x1200mm
- Średnica rur doprowadzających wodę: - $\frac{3}{4}$ "
- Średnica rur odprowadzających wodę: - \varnothing 50 (2")
- Maksymalna ciśnienie wody: -0,1 MPa

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