**Specyfikacja przelotowa śrutownicy do obróbki rur OTECO Maxima D600/2-11**

Rok produkcji: 2007 Kraj: Czechy

- zakres średnic DN20 – DN600

- minimalna długość rury 6m

- minimalna grubość ścianki rury 4mm (zalecane)

- prędkość śrutowania 0,5-3 m/min (regulacja bezstopniowa)

- liczba wirników 2 szt 2 x 12kW

- przenośniki rolkowe 2 szt (13m wejście + 13m wyjście)

- max obciążenie 800kg/rolkę