

FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET

SPIRO OVALIZAR 36/10 MÁQUINA TRANSFORMA TUBOS HELICOIDALES A CONDUCTOS OVALES

Marca: SPIRO

Modelo: OVALIZER 36/ 10



GENERALES/ GENERAL

Diámetro básico tubos circulares / <i>Basic diameter circular tubes</i>	330 mm a 220 mm
Longitud máxima de tubo / <i>Maximum tube length</i>	3000 mm
Gama de diámetros ovals / <i>Range of oval diameters</i>	150 x 435 a 915 x 2650 mm
Espesor de fleje (acero galvanizado) / <i>Thickness of strip (galvanized Steel)</i>	0,6 – 1,25 mm
Sistema de alimentación / <i>Feeding system</i>	Hidráulico / Hydraulic
Controlador / <i>Control</i>	Sistema eléctrico con PLC / Machine control is by PLC
Conexión eléctrica / <i>Electric connection</i>	400V / trifásica/ 50Hz/ 19KW
Formadores para eje menor disponibles / <i>Available Trainers for minor axle</i>	150/ 200 / 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 550/ 600 mm