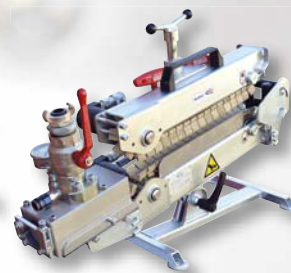


# GAMA DE PRODUCTOS

## Máquinas para la Instalación de Cable de Fibra Óptica



Modelo	MicroFlow Touch	MiniFlow RAPID	PowerFlow	MultiFlow
<b>Uso principal</b>	Interior	Interior/Exterior	Exterior	Exterior
<b>Diámetro Fibra/cable</b>	0,8-5,5 mm	4-12 mm	8-25 mm	8-32 mm
<b>Tamaño Tubo (OD)</b>	5-16 mm	7-20 mm	18-70 mm	18-70 mm
<b>Pieza #</b>	101-10005	101-10031	101-10001	101-10002
<b>Velocidad soplado</b>	100 m/min.	100 m/min.	80 m/min.	80 m/min.
<b>Distancia</b>	Hasta 2.5 km	Hasta 3.5 km	Hasta 10 km*	Hasta 10 km*
<b>Flujo de Aire Recomendado Presión Recomendada</b>	200-500 l/min. 8-16 bar aire	1.000 l/min. 8-16 bar aire	8.000-12.000 l/min. 8-12 bar aire	8.000-12.000 l/min. 8-12 bar aire
<b>Longitud:</b> <b>Ancho:</b> <b>Alto:</b> <b>Peso:</b>	<b>Máquina:</b> 25 cm 15 cm 22 cm 9,7 kg. <b>Panel de control:</b> 25 cm 16 cm 13 cm 1,9 kg.	650 mm 225 mm 210 mm 24 kg.	650 mm 230 mm 350 mm 38 kg.	700 mm 230 mm 350 mm 40 kg.
<b>Características especiales</b>	Detección automática de atascos Fuerza de torsión ajustable Pre ajuste automático de parada Control de velocidad ajustable Pantalla indicadora de Velocidad, Torsión y Contador de metros Regulación de Presión y Caudal Fácil manejo Fácil Mantenimiento	Uso con Aire o Agua Monitor de fuerza de empuje Construcción robusta Facilidad de adaptación Par de torsión ajustable Medición de distancia y velocidad Fácil manejo Fácil Mantenimiento	Uso con Aire o (Agua*) Instala un solo cable Construcción robusta Facilidad de adaptación Par de torsión ajustable Medición de distancia y velocidad Fácil manejo Fácil Mantenimiento	Uso con Aire o (Agua*) Sopla tubos o cable Construcción robusta Facilidad de adaptación Par de torsión ajustable Medición de distancia y velocidad Fácil manejo Fácil Mantenimiento

