

HIDRÁULICA

# MINIFLOW RAPID

## Máquina de soplado de cables para red de acceso

### Construcción robusta de acero inoxidable

La máquina está diseñada en base a la funcionalidad, e incluye: Protector de cadena de seguridad, perillas grandes ajustables y indicador de fuerza de empuje

### Soplado eficiente de cables

La máquina tiene capacidad para instalar cables de fibra a una velocidad de hasta 100 m/min, y hasta una distancia de 3,5 km, por lo que es una máquina de soplado de cables compacta y eficiente

### Contador y tacómetro electrónico integrado

El contador es fácil de leer, sólido y fácil de operar

### Sólido y compacto

La máquina está construida en acero inoxidable y aluminio anodizado, por lo que es adecuado para el uso en condiciones irregulares, en los sitios de soplado de cables.

### Adaptable

La máquina se puede adaptar rápidamente para incluir diferentes tamaños de cables y ductos, por lo que es flexible y se ajusta a todos los trabajos de soplado de fibra.

## NO OLVIDE COMPRAR

Unidad de potencia hidráulica/válvula de control y compresor de alta presión.

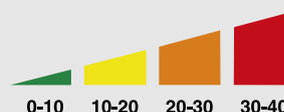
Art. N.º: 101-10102 & 101-10103.

Ofrecemos todos los accesorios a bajo pedido.

## Seguridad contra daños en los cables

MiniFlow RAPID tiene un sistema de monitorización exclusivo, que monitorea continuamente la fuerza de empuje aplicada en el cable de fibra. Esto facilita la detención del proceso antes de que se dañe el cable.

Fuerza de empuje en kilogramos



## ESPECIFICACIONES

Art. N.º:	101-10031
Diámetro de fibra/cable <sup>1</sup> :	3-12 mm
Diámetro de microducto:	7-20 mm
Distancia de soplado <sup>2</sup> :	Hasta 3500 m
Velocidad de soplado <sup>3</sup> :	Hasta 100 m/min.
Presión y flujo de aire recomendados <sup>3</sup> :	8-16 bar aire (1.000 l/pr. min.)
Peso:	24 kg
Longitud:	650 mm
Ancho:	225 mm
Alto:	210 mm

<sup>1</sup> Se necesitan dos juegos de cadenas (3-8 mm / 4-12 mm).

<sup>2</sup> Según el tipo de microducto y de cable.

<sup>3</sup> Aire refrigerado y seco.

