

# POWERFLOW

## Máquina de soplado de cables de fibra óptica

### PowerFlow tiene muchas ventajas

- **Diseño de fácil manejo**

PowerFlow tiene un diseño sencillo que hace que sea una máquina fácil de usar. La máquina ha sido diseñada con la principal premisa de la funcionalidad, que hace que el soplado de cable sea fácil.

- **Soplado eficaz**

PowerFlow es una máquina de soplar cable muy eficaz. Esta puede soplar cables con una velocidad de hasta 80 m/min. Es posible soplar distancias de hasta 10 Km.

- **Soplado de cable con aire o agua**

En el soplado de cable con la ayuda de agua se pueden conseguir óptimos resultados, especialmente cuando se instalan cables más grandes o se soplan largas distancias.

- **Robusta**

PowerFlow ha sido construida de forma robusta teniendo en cuenta las condiciones especiales que a veces existen en el lugar donde se sopla el cable.

- **Versátil**

PowerFlow es muy versátil ya que la máquina puede ser adaptada rápidamente para soplar varios tamaños y diferente número de micro ductos. Existe una gran variedad de dimensiones y combinaciones posibles con el fin de adaptarse a los tamaños requeridos en cada caso.



CON  
ACCIONAMIENTO  
HIDRAULICO

PUEDA  
SOPLAR CON AIRE  
Y OPCIONALMENTE  
CON AGUA...

### ESPECIFICACIONES

Diámetro del cable:	8 - 25 mm
Diámetro del tubo:	18 - 70 mm
Distancia de soplado <sup>1</sup> :	Hasta 10 km
Velocidad de soplado <sup>1</sup> :	Hasta 80 m/min.
Presión y flujo de aire recomendado <sup>2</sup> :	8-12 bar (8.000-12.000 l/min.)
Peso:	38 kg
Longitud:	650 mm
Ancho:	230 mm
Altot:	350 mm

<sup>1</sup> Dependiendo del tipo de micro ducto y cable. <sup>2</sup> Aire enfriado y seco.

### ATENCIÓN!

El siguiente equipo es necesario para su funcionamiento:

1. **Bomba hidráulica + válvula de control.**
2. **Compresor de alta presión + mangueras (Bomba de agua opcional + mangueras)**

Los accesorios hidráulicos están siempre incluidos en nuestros presupuestos.

Ofrecemos compresores de alta presión y bombas de agua con las especificaciones adecuadas.

