



S LUB 100

Ficha técnica

S LUB 100 es un lubricante especial, para instalaciones y tendido de micro cables y mini cables de fibra óptica con la técnica de aire comprimido (máquina de soplado). Es una emulsión en agua de diferentes tipos de polímeros.

S LUB 100 parece un líquido blanco ligeramente viscoso.
El producto es a base de agua y es extremadamente resbaladizo.

S LUB 100 se adhiere a las paredes de la tubería y al cable, sin producir el efecto de pegamento después de que la parte acuosa se haya evaporado, dejando un velo de deslizamiento sobre las superficies. El producto está indicado para la lubricación previa de la tubería o para la lubricación de la fibra durante la instalación.

S LUB 100 tiene la misma base que S LUB 10, pero ofrece un mejor rendimiento debido a los aditivos específicos que son particularmente activos en estos problemas.

Quantitativi indicativi di uso del prodotto per 1.000 mt di tubazione:

diam Ø mm tubo interno	cantidad de producto	longitud del tubo lleno de producto
4 mm	5 ml	≈ 30 cm
8 mm	10 ml	≈ 20 cm
12 mm	15 ml	≈ 15 cm

Las cantidades reales pueden variar según el estado real de la tubería de la dificultad de la sección.

USO:

Agite el recipiente antes de usarlo, luego vierta la cantidad indicada en la tubería y lubrique previamente con una esponja empujada por aire comprimido.

S LUB 100 también se usa en máquinas equipadas con un engrasador (dispositivo que contiene el lubricante, colocado después de los rodillos de empuje de fibra, pero antes de la tubería)

S LUB 100 también se sugiere para la lubricación de la fibra mientras se inserta en la tubería, tanto de forma manual como automática.

Especificaciones técnicas:

Aspecto	líquido ligeramente viscoso con un color blanco.
olor	ninguno
Viscosidad	15 seg. Boquilla de copa Ford diam. mm 4 a 20 ° C
Peso específico	1.030 + - 0.03 gr / cm ³
Ph	7.5 + - 0.5
Inflamabilidad	no inflamable
Temperatura de funcionamiento	0 ° + 70 ° C.

EMBALAJE

Código VSLUB100.025 en cajas de 24 piezas de Kg 0.25

Cod. VSLUB100.05 en cajas de 12 piezas de Kg 0,5

Código VSLUB100.1 en cajas de 15 piezas de Kg 1

Cod. VSLUB100.5,10,20, 25 en tanques de 5, 10,20 y 25 kg