

ESPECIAL TELECOMUNICACIONES MALLA PARA IDENTIFICACIÓN SUB. DE FIBRA ÓPTICA

Opcional: con cable detector

■ Aplicaciones

Las mallas de señalización sirven como una identificación visual evidente para las excavadoras. No pretenden ofrecer ningún tipo de protección u oposición a las tareas de excavación.

Se utilizan con el fin de que cualquier futura excavación tenga en cuenta los posibles cables o tuberías que pasan por debajo.

■ Características

La red de señalización es una malla de polipropileno de color que puede incluir un mensaje de señalización impreso. Hay diversos colores disponibles para advertir de la presencia de líneas de servicios públicos soterradas, por ejemplo, tuberías de agua, alcantarillado, tuberías de gas, **cables de telecomunicaciones y de fibra óptica (en este caso)** o cables eléctricos.

■ Dimensiones

Ancho: 150 mm – 300 mm.

■ Presentación

Rollo por 100 mt.



ACCESORIOS
para cables



TRABAJOS
en altura



SEGURIDAD
industrial



HERRAMIENTAS
profesionales



INDUMENTARIA
industrial



EMBALAJE