

# NASTRO DETECTOR



**Con due fili in acciaio inox**

## **PREMESSA:**

Nastro localizzatore di tubazioni interrate con 2 fili in acciaio inox disposti a sinusoide, idoneo per la rilevazione di tubature e condotte interrate in polietilene e/o materiali non metallici. Il suo utilizzo evita, segnalandone la presenza, possibili danni alle tubazioni stesse in occasioni di operazioni di scavo successive.

Realizzati in polietilene bassa densità in diversi colori per caratterizzare le diverse utenze: acqua, gas, corrente elettrica, teleriscaldamento, telefono, fognature.

## **DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Nastro in polietilene stampato su un lato con scritta di colore nero indelebile, resistente ai prodotti chimici diluiti ed agli agenti atmosferici accoppiato a film trasparente in polietilene a 2 fili inox all'interno dell'accoppiamento.

Spessore materiale base  
Materiale trasparente  
Adesivo  
Fili inox  
Spessore totale  
Allungamento fili inox  
Altezza nastro  
Lunghezza nastro  
Colori

polietilene bassa densità Sp. 100 My  
polipropilene Sp. 30 My  
acrilico  
Aisi 304 Sp. 0,4 mm  
0,15 mm  
25 %  
50 mm – 100 mm  
150 ml  
azzurro, giallo, rosso

## **CONFEZIONI:**

Scatole da 4 rotoli.

Data ultimo aggiornamento: 06.02.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - [info@facot.it](mailto:info@facot.it) - [www.facotchemicals.com](http://www.facotchemicals.com)



CHEMISTRY IN ACTION