

## TUYAU INCENDIE INTRAX JAUNE FLUO

[https://www.securhit.com/fr/tuyaux-et-accessoires/385-207-tuyau-intrax-jaune-fluo.html#/205-diametres\\_intjf-dn\\_45/206-longueurs\\_intjf-20\\_m/207-raccords\\_intjf-dsp\\_40](https://www.securhit.com/fr/tuyaux-et-accessoires/385-207-tuyau-intrax-jaune-fluo.html#/205-diametres_intjf-dn_45/206-longueurs_intjf-20_m/207-raccords_intjf-dsp_40)

Tuyau d'incendie INTRAX



### Description

Grâce à son procédé de tissage multicouches exclusif en relief, le tuyau Intrax offre un compromis inédit entre pression d'éclatement élevée 90 bar, faible rayon de courbure 190mm, résistance à l'abrasion et légèreté. Il est fourni en coloris fluo liseré noir pour une meilleure visibilité.

### CARACTERISTIQUES

Double enveloppe polyester entrelacée 3D, tissage circulaire renforcé

Revêtement externe en relief (toucher rugueux) pour une haute résistance à l'abrasion (procédé exclusif breveté)

Double enduction intérieure de caoutchouc EPDM

Pression d'éclatement et de service élevées

Très grande souplesse, y compris en pression

Très faible rayon de courbure (évite la formation du pli sensible à l'abrasion du sol)

Sa conception exclusive lui permet de conserver la légèreté propre aux tuyaux souples toilés sans enduction.

Possibilité de rangement sans séchage

Résiste à de nombreux produits chimiques et eau de mer

Coloris fluo et noir contrastés haute visibilité

Possibilité manchons anti fuites sur demande

Possibilité marquage personnalisé sur demande

Conception et fabrication Autrichienne

Le tuyau incendie Intrax est proposé uniquement en diamètre 45 en longueur de 20 ou 40m équipé de raccords DSP40 aluminium sertis

Pression de service : 30 bar

Pression de non éclatement : 90 bar

Poids au m : 290 gr

Rayon de courbure : 190 mm

Poids d'une couronne de 20m équipée de demi-raccords DSP40 : 6.1 kg

## Caractéristiques

- Pression d'éclatement : 90 bar
- Rayon de courbure : 190 mm