

ICTA 3422. Système de conduit isolant,
Cintrable, Transversalement élastique, Annelé.
Non propagateur de la flamme. IP 44



CONDUITS ET PROFILÉS www.marque-nf.com

NF EN 61386-22/A11

CERTIFICATION FRANÇAISE : NF USE N°622

UTILISATION

Pose en montage apparent ou encastré dans les installations électriques des bâtiments d'habitation.

Voir NF C 15-100 pour les conditions d'utilisation.



+ les plus de la gamme

+ UN FIL TIRE-AIGUILLE

acier galvanisé
80/100° mm
ou polyamide 100/100°
(voir selon diamètres)

Caractéristiques techniques

Matière : Polyoléfinés - **Couleur** : noir - gris - **Plage de température d'utilisation** : en régime permanent de -5°C à +90°C - **Résistance à l'écrasement** : 750 N à +23°C (± 2°C) - **Résistance aux chocs** : 6 joules à -5°C - **Résistance d'isolement** : ≥ 100 MΩ sous une tension de 500 V continue - **Non propagateur de la flamme** : Test brûleur 1Kw - **Résistance à la chaleur** : +90°C (± 2°C) pendant 4 heures puis sous une charge de 2 kg durant 24 heures à la même température. - **Étanchéité** : homologué IP 44 (voir accessoires page 21).

ICTA3422 noir avec fil tire-aiguille

désignation	Ø (mm)	référence	longueur (m)	palette (ml)
■ ICTA 3422 FTA polyamide 32	32	12022724	50	1000
■ ICTA 3422 FTA galva 32	32	13022724	50	1000
■ ICTA 3422 FTA polyamide 40	40	120233240001	50	800
■ ICTA 3422 FTA polyamide 50	50	120239200001	25	375

ICTA3422 gris avec fil tire-aiguille galvanisé

désignation	Ø (mm)	référence	longueur (m)	palette (ml)
■ ICTA 3422 FTA galva 16	16	10041140	100	3000
■ ICTA 3422 FTA galva 20	20	10041540	100	2000
■ ICTA 3422 FTA galva 25	25	10041940	100	1600
■ ICTA 3422 FTA galva 32	32	10042724	50	1000
■ ICTA 3422 FTA galva 40	40	10043324	50	800
■ ICTA 3422 FTA galva 50	50	10043924	50	

sans fil tire-aiguille, nous consulter

Tolérance longueur ± 2 %

Conditionnement

En couronne, sous film polyéthylène :

- pour une meilleure protection contre les agents extérieurs
- facilitant le stockage des couronnes et l'utilisation du conduit par déroulage de l'intérieur

CONSEIL D'UTILISATION

Ne pas utiliser le fil tire-aiguille pour tirer les fils ou les câbles !

Ø	16	20	25	32	40	50
1/3 de la section intérieure (mm ²)	30	52	88	155	255	410
montage apparent	montage noyé					
		Murs	Planchers	Dalles		
autorisé	autorisé	autorisé	autorisé			

