



ICTA 3422 JANOjet

NF EN 61386-22

Système de conduit **I**solant, **C**intrable, **T**ransversalement élastique **A**nnelé, destiné à la protection des fils et câbles électriques



Diamètre Ext(mm)	Tolérances	Diamètre Int. minimum (mm)	Longueur Couronne (m)	Nb. Mètres Palette (m)
16	0/-0,3	10,7	100	3500
20	0/-0,3	14,1	100	2400
25	0/-0,4	18,3	100	2000
32	0/-0,4	24,3	50	800
40	0/-0,4	31,2	50	600
50	0/-0,5	39,6	50	900

Grandes et petites longueurs sur demande

Accessoires



bouchon RT2012



manchon



bouchon Janoplus

Livraison avec ou sans fil de tirage.

Conditionnement
· En couronnes sous film polyéthylène assurant une meilleure protection contre le rayonnement solaire et facilitant le déroulage par l'intérieur de la couronne.

N° de fabricant
632-642

Normes Européennes :

- NF EN 61386-1
- NF EN 61386-22

Caractéristiques techniques

Matière : polyoléfines

Couleurs :

- Gris, Noir, **Vert** (Ø 20, 25 mm) **non propagateur de la flamme** (brûleur 1kw)
- **Orange**: propagateur de la flamme

Résistance :

- A l'écrasement 750 N à 23°C (±2°) **déformation maxi 50%**
- Aux chocs : **6 J à -5°C**

Température :

- Mini d'installation et d'utilisation : **-5°C**
- Maxi d'installation et d'utilisation : **90°C**

· Cintrage : suivant gabarit

· Rigidité diélectrique :

2000V-50Hz
pendant 15 min

· Résistance d'isolement :

≥ 100MΩ sous une tension de 500V continu

Code de classification suivant NF EN 61386-22

1er chiffre Résistance à l'écrasement		2ème chiffre Résistance aux chocs		3ème chiffre Température mini d'utilisation et d'installation		4ème chiffre Température maxi d'utilisation et d'installation	
1 très léger	125 N	1 très léger	0,5J	1	+5° C	1	60° C
2 léger	320 N	2 léger	1J	2	-5° C	2	90° C
3 Moyen	750 N	3 Moyen	2J	3	-15° C	3	105° C
4 élevé	1250 N	4 élevé	6J	4	-25° C	4	120° C
5 très élevé	4000 N	5 très élevé	20J	5	-45° C	5	150° C
						6	250° C
						7	400° C

Siège & Usine:
11 rue d'Altkirch
F-68580 Seppois-le-bas
Tel: +33 (0)3 89 08 91 20
Fax: +33 (0)3 89 07 60 02

Usine:
Z.I du Melou, rue de l'Industrie
F-81100 Castres
Tel: +33 (0)5 63 71 80 60
Fax: +33 (0)5 63 71 80 61

