



CONDUITS ET PROFILS www.marque-nf.com

Conducteurs: H07-V-U et H07-V-R conformes aux documents harmonisés européens HD 21.353,

NF EN 61386-22/A11
NF C 32-201-3 et NF C 32-201-3/A1
CERTIFICATION FRANÇAISE: NF USE N°622

PRÉFILÉ à la carte

ICTA 3422
préfilé ou précâblé

UTILISATION

Pose en montage apparent ou encastré dans les installations électriques des bâtiments d'habitation. Adapté pour le béton préfabriqué.

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



La marque NF apposée sur le conduit ne concerne que le conduit.

Caractéristiques techniques

Idem FLEXPRO+ (page 6)

PREFILCO noir

désignation	Ø (mm)	conducteurs	réf.	long. (m)	pal. (ml)
■ PREFILCO noir	16	2x1,5 RO	20020000	100	3000
■ PREFILCO noir	16	3G1,5 BRV/J	20020002	100	3000
■ PREFILCO noir	16	3G1,5 BNV/J	20020004	100	3000
■ PREFILCO noir	16	3G1,5 BMV/J	20020006	100	3000
■ PREFILCO noir	16	3G1,5 BOV/J	20020008	100	3000
■ PREFILCO noir	16	3x1,5 ROO	20020010	100	3000
■ PREFILCO noir	16	3x1,5 MOO	20020012	100	3000
■ PREFILCO noir	20	3G1,5 BRV/J	20020003	100	2000
■ PREFILCO noir	20	3G1,5 BNV/J	20020005	100	2000
■ PREFILCO noir	20	4G1,5 BRNV/J	20020014	100	2000
■ PREFILCO noir	20	5G1,5 BRV/JMM	20020016	100	2000
■ PREFILCO noir	20	5G1,5 BRV/JOO	20020018	100	2000
■ PREFILCO noir	20	3G2,5 BRV/J	20020020	100	2000
■ PREFILCO noir	20	3G2,5 BNV/J	20020022	100	2000
■ PREFILCO noir	20	3G2,5 BRV/J N 1,5	20020024	100	2000
■ PREFILCO noir	20	4G1,5 BNMV/J	20020038	100	2000
■ PREFILCO noir	20	5G1,5 BRV/JNM	20020209	100	2000
■ PREFILCO noir	20	Téléreport non armé	20020247	100	2000
■ PREFILCO noir	25	3G6 BRV/J	20020026	50	1250
■ PREFILCO noir	25	3G2,5 + 2x1,5 BRV/J + BR	20020028	50	1250
■ PREFILCO noir	25	3G2,5 + 2x1,5 BRV/J + RO	20020029	50	1250

PREFILCO vert

désignation	Ø (mm)	câbles	réf.	long. (m)	pal. (ml)
■ PREFILCO vert	*20	COAXIAL TV - 17 VATCA	20080033	100	2000
■ PREFILCO vert	*20	ADSL 298 G1	20080035	100	2000
■ PREFILCO vert	*20	G3 SATELLITE	20080040	100	2000
■ PREFILCO vert	*20	G3	20080037	100	2000
■ PREFILCO vert	*20	F/UTP 14P Cat 6	20080043	100	2000
■ PREFILCO vert	25	COAXIAL TV - 17 VATCA	20080034	100	1600
■ PREFILCO vert	25	ADSL 298 G1	20080036	100	1600
■ PREFILCO vert	25	G3 SATELLITE	20080041	100	1600
■ PREFILCO vert	25	G3	20080038	100	1600
■ PREFILCO vert	25	F/UTP 14P Cat 6	20080044	100	1600

*Diamètre 20: utilisation pour le marché export
Tolérance longueur ± 2 %

Ø	16	20	25	32	40	50
1/3 de la section intérieure (mm²)	30	52	88	155	255	410
montage apparent	Murs		Planchers		Dalles	
	autorisé	autorisé	autorisé	autorisé	autorisé	autorisé

norme EN 61386-22

PREFILE noir Ø 16 mm

Couronne de 100 m

remplissage
■ 2 x 0,75 mm² câble HP
■ 2 x 1 mm² câble HP
■ 1 x 1,5 mm²
■ 2 x 1,5 mm²
■ 3 x 1,5 mm²
■ 1 x 2,5 mm²
■ 2 x 2,5 mm²
■ 2 x 1,5 mm² + 1 x 2,5 mm²
■ 1 x 6 mm²
■ 3 x 1,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ SYT1 1 paire AWG20 Rouge AE NA

PREFILE noir Ø 20 mm

Couronne de 100 m

■ 3 x 1,5 mm²
■ 4 x 1,5 mm²
■ 5 x 1,5 mm²
■ 6 x 1,5 mm²
■ 1 x 2,5 mm²
■ 3 x 2,5 mm²
■ 4 x 2,5 mm²
■ 5 x 2,5 mm²
■ 1 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 2 x 1,5 mm² + 1 x 2,5 mm²
■ 3 x 1,5 mm² + 1 x 2,5 mm²
■ 2 x 1,5 mm² CR1 C1 NA câble incendie
■ 3 x 1,5 mm² CR1 C1 NA câble incendie
■ 2 x 2,5 mm² CR1 C1 NA câble incendie
■ 3 x 2,5 mm² CR1 C1 NA câble incendie
■ 1P 9/10 CR1 C1 NA câble incendie
■ 2 x 1,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ 3 x 1,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ 3 x 2,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ 1 x 6 mm²
■ 2 x 6 mm²
■ 1 x 10 mm²
■ 1 x 16 mm²
■ Téléreport armé 2 paires 6/10
■ Cat 5 FTP 1 x 4 paires
■ BUS Y 2 x 2 x 0,8
■ SYT1 1 paire AWG20 Rouge AE NA
■ SYT 1 paire AWG20 Rouge SE NA
■ SYT1 1 paire AWG20 Gris AE NA
■ SYT1 2 paires AWG20 Rouge AE NA
■ SYT1 2 paires AWG20 Gris AE NA
■ SYT1 3 paires AWG20 Gris AE NA
■ SYT1 5 paires AWG20 Gris AE NA
■ SYT1 1 paire AWG24 Gris AE NA
■ SYT1 2 paires AWG24 Gris AE NA
■ SYT1 3 paires AWG24 Gris AE NA
■ SYT1 5 paires AWG24 Gris AE NA

PREFILE noir Ø 25 mm

Couronne de 50 ou 100 m selon référence

remplissage
■ 5 x 1,5 mm²
■ 7 x 1,5 mm²
■ 8 x 1,5 mm²
■ 9 x 1,5 mm²
■ 3 x 2,5 mm²
■ 5 x 2,5 mm²
■ 6 x 2,5 mm²
■ 7 x 2,5 mm²
■ 8 x 2,5 mm²
■ 2 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 2 x 1,5 mm² + 5 x 2,5 mm²
■ 3 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 3 x 1,5 mm² + 5 x 2,5 mm²
■ 4 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 5 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 6 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 2 x 2,5 mm² + 1 x 6 mm²
■ 3 x 6 mm²
■ 1 x 10 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 1 x 10 mm² + 3 x 2,5 mm² + 1 x 1,5 mm²
■ 1 x 16 mm²
■ 1 x 16 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 1 x 25 mm²
■ SYT1 1 paire AWG20 Rouge AE NA
■ 3 x 2,5 mm² CR1 C1 NA câble incendie
■ 3 x 1,5 mm² CR1 C1 NA câble incendie
■ 4 x 1,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ 5 x 1,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ 5 x 2,5 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ BUS Y 2 x 2 x 0,8
■ 17 VATCA + CAT 6 F/UTP 1 x 4 paires
■ CAT 5 F/UTP 1 x 4 paires
■ CAT 5 F/UTP 2 x 4 paires
■ CAT 6 F/UTP 2 x 4 paires

PREFILE noir Ø 32 mm

Couronne de 50 ou 100 m selon référence

■ 5 x 2,5 mm² + 4 x 1,5 mm²
■ 5 x 1,5 mm² + 4 x 2,5 mm²
■ 7 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 8 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
■ 3 x 6 mm² + 2 x 2,5 mm²
■ 3 x 6 mm² + 4 x 2,5 mm²
■ 3 x 6 mm² + 6 x 2,5 mm²
■ 4 x 6 mm²
■ 5 x 6 mm²
■ 5 x 6 mm² + 2 x 1,5 mm²
■ 2 x 10 mm²
■ 2 x 16 mm²
■ 2 x 25 mm²
■ 1 x 10 mm² + 3 x 6 mm²
■ 2 x 16 mm² + téléreport NA 2 paires 6/10
■ 3 x 6 mm² U1000 R2V ou RO2V
■ 5 x 6 mm² U1000 R2V ou RO2V

+ les plus de la gamme

+ **UNE GAMME VERTE**
destinée aux câbles de communication

+ **UNE GAMME NOIRE**
destinée aux autres conducteurs

+ **UN GAIN DE TEMPS IMPORTANT**
dans les installations électriques

+ **UNE GAINE SÉCURITÉ INCENDIE**
non propagatrice de la flamme avec une quantité de gaz acides halogénés < 0,5%



Suite à la modification de la norme NF C 15-100 de décembre 2002 et aux recommandations de pose des câbles de communication conformément aux guides UTE C 90-483 et UTE C 15-900: "les câbles de communication doivent emprunter des cheminements qui leur sont exclusivement réservés, d'une section minimale de 300 mm² (la plus petite dimension ne pouvant être inférieure à 10 mm) ou un conduit de Ø minimal extérieur de 25 mm."

Autres références en Préfilé à la carte

(Merci de contacter notre service commercial) au 03 85 36 88 00
Délai de livraison: environ 15 jours à réception de commande.
Pour les références en couronne de 50 m, la quantité commandée doit être impérativement un multiple de 100 m.

