

Cables flexibles isolés en PVC

(Câble plat à conducteurs parallèles)



1. Conducteur flexible
2. Isolation en PVC

Applications

- Câble hautement flexible pour sollicitations légères dans le bâtiment.
- Convient aux basses températures.

Caractéristiques produit

- **Type de câble:** H03VH-H
- **Tension:** 300/300V
- **Spécifications:** ELOT EN 50525.02.31
- **Isolation:** PVC (ELOT EN 50363 - 3 - TYPE TI 1)
- **Températures de fonctionnement max. (°C):** +70°C

Section transversale nominale d'un conducteur	Diamètre extérieur (Max.)	Poids net (Approx.)	Épaisseur d'isolation
mm ²	mm	Kg/Km	mm
2 x 0.75	3.2 x 6.4	30	0.8

Les valeurs susmentionnées sont celles qui ont été mesurées dans notre laboratoire, en conditions typiques. Elles peuvent changer sans avis préalable. Merci de nous demander de les confirmer en cas de toute utilisation spéciale.

ISOPIPE® S.A.

www.isopipe.eu

GRÈCE
Siège social:
Nafpliou & Daskalogianni
144 52 Metamorfofi Attikis
T. : +30 210 28 28 603
F. : +30 210 28 19 210
E. : export@isopipe.gr

Usine:
73ème km Route Nat. Athènes - Lamia
341 00 Ritsona Halkida
T. : +30 22620 89 800
F. : +30 22620 72 006
E. : export@isopipe.gr

ESPAGNE
Barcelone:
C/ Costa i Deu 71 - 79 (esq. C/ Tamarit)
08205, Sabadell, Barcelone, Espagne

Madrid:
Calle Pedro Duque, 5,
Poligono Industrial GITESA,
28.814- Daganzo de Arriba (Madrid),
Communauté de Madrid

T.: +34 93 879 1195
F.: +34 93 879 1313
E.: pedidos@isopipe.es

ROYAUME-UNI
Siège social:
178 Seven Sisters Road
Londres N7 7PX
Royaume-Uni

Entrepôt:
Airfield Industrial Estate Warboys,
Huntingdon
Cambridgeshire PE28 2SH
Royaume-Uni

T: +30 210 28 28 603
E: orders@isopipe.eu