



Câble multiconducteur HO5VVF - Câble avec gaine extérieure grise

DESCRIPTIF :

Ame conductrice : multibrins en cuivre électrolytique

Gaine et isolation souple : enveloppe en chlorure de polyvinyl plastifié.

CARACTERISTIQUES :

Utilisation permanente de -20°C à +70°C

Rigidité diélectrique : 2000 V

Auto-extinguible.

Étanche à l'eau.

Insensible aux hydrocarbures.

| Référence | Caractéristiques | Diamètre extérieur en mm | Page Catalogue | Section mm ² |
|-----------|-------------------|-----------------------------------|----------------|-------------------------|
| 113008T | Touret 500 mètres | 10,2-11,4 (mini/maxi de la norme) | 226 | 3 X 2.5 |