

ODEON PETROL

COLORIS : Noir.

COMPOSITION :

Tuyau double couche intérieure thermoplastique élastomère :
2 couches PVC, fils polyester et fils antistatiques.
Extérieur mélange PVC spécial résistant aux hydrocarbures,
aux produits chimiques.

APPLICATIONS :

Hydrocarbures et produits chimiques.

TEMPERATURE D'EMPLOI : -10 °C à + 60 °C

HOMOLOGATIONS : Conforme EN 1360
EN 1361



CODE : 20.250

| CODE | Ø INT. | Ø EXT. | Pression de service | Pression d'éclatement | Poids | Longueurs | Tarif |
|------------|--------|--------|---------------------|-----------------------|-------|-----------|-------|
| | mm | mm | bar | mm | gr/m | m | €/M |
| 20.250.016 | 16 | 26 | 16 | 48 | 420 | 25/50 | |
| 20.250.019 | 19 | 30 | 16 | 48 | 550 | 25/50 | |
| 20.250.025 | 25 | 36 | 16 | 48 | 700 | 25/50 | |

Les données techniques sont indiquées à 20°C d'emp loi.

