

## Conduit MRL 5557 Ø16mm - acier zingué

REF. 09716



### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	30 metres
Volume	12.375 dm <sup>3</sup>
Poids	11100 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Conduits MRL 5557

- MRL : Métallique, Rigide, Lisse. IK 10 / IP 67
- Conduit + manchon : IP 67
- Conduits extra lourds : haute résistance mécanique, même à très basse température
- Acier inoxydable 304 : très bonne tenue à la corrosion et aux agents chimiques (acier inoxydable 316 L disponible sur demande, à partir de 1000 m)
- Acier zingué selon procédé "Sendzimir" : haute protection mécanique
- Pour installation en saillie (intérieur/extérieur) ou en encastré (murs, planchers, dalles)
- Pour environnements très agressifs

##### Acier zingué

- Pour locaux industriels (chambres froides, usines, entrepôts...) et lieux où une protection mécanique est nécessaire jusqu'à 1,50 m
- Ø16 mm

#### Caractéristiques Générales

##### Conduits IRL, IRL ZH et MRL - conduits rigides pour installation en saillie en intérieur et en extérieur

- Conformés à la norme EN 61386-21
- Longueur : 3 m