KILLARK®

OTB-6M - Moyeu TB 2", corps de conduit en fer série O

Par Killark No de catalogue OTB-6M

Moyeu 2" TB, corps de conduit en fer de la série O.



*Image représentative

Charactéristiques

- Étanche à la pluie lorsqu'il est utilisé avec des couvercles munis de joints d'étanchéité.
- Fonte malléable adaptée à l'utilisation dans le béton.
- Interchangeable avec les produits concurrents.
- Vis en acier inoxydable sur les couvercles estampés et coulés.
- Moyeux filetés coniques (NPT).

Général

Numéro de catalogue OTB-6M

Couleur • Gray

• Gris

Indicateur RoHS de l'UE Contacter le fabricant
Type de finition Peinture époxy en poudre

Modèle de moyeu TB
Matériau Le fer
Série Série O

Туре

CUP 783936480909

Dimensions

Dimensions 12 po x 6,75 po x 5,25 po

Poids brut avec emballage 5.72
Hauteur 5.25 in
Taille du moyeu 2"
Longueur 12 en
Poids 5.72 lb
Largeur 6.75 in

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA LR11852

Cote(s) de dangerosité Convient aux applications en

zone dangereuse lorsque l'installation est conforme aux articles 501.10(b) (Classe I, Division 2) ou 502.10, 503.10 et 505.15 (Classe I, Zone 2) du

NEC.

Numéro de dossier UL E3397

Documentation

Avis aux clients - Prop 65 Notice Catalogues - Killark Catalog

Certifications - E Series, O Series, CO & TW Series Conduit

Bodies CSA Certificate of Conformity

Spécifications - OTB-6M

Spécifications - O Series & Duraloy 5 Series Conduit Bodies

Specification Sheet

Spécifications - O Series & Form 5 Cross Reference

Spécifications - OTB-6M

