

MF-90-2M - Coude en fer 90° 3/4", mâle/femelle

Par Killark

No de catalogue [MF-90-2M](#)

Coude en fer 90° 3/4" mâle/femelle.



*Image représentative

Caractéristiques

- Threaded for rigid conduit or IMC
- Smooth integral bushings to prevent damage to wires
- Fileté pour conduit rigide ou IMC
- bagues intégrales lisses pour éviter d'endommager les fils.

Général

Numéro de catalogue	MF-90-2M
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Matériau	Le fer
Série	MF
Type	
CUP	783936170312

Dimensions

Dimensions	3 po x 2 po x 3 po
Poids brut avec emballage	0.4
Hauteur	3 dans
Taille du moyeu	3/4"
Longueur	3 dans
Largeur	2 en

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11716
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Numéro de dossier UL	E10514

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Certifications - FF, MF, & MM Series Elbows UL Certification](#)
[Certifications - Elbows CSA Certification \(BL, FF, MF, MM Series\)](#)
[Spécifications - BL, FF, MF, MM, GUFS, Y, & EYMF Series Elbows Specification Sheet](#)
[Spécifications - MF-90-2M](#)
[Spécifications - MF-90-2M](#)