

EY-1M - Raccord d'étanchéité EY 1/2" fer, femelle/femelle

Par Killark

No de catalogue [EY-1M](#)

1/2" EY Seal Fitting Iron, Femelle/Femelle.



*Image représentative

Général

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Numéro de catalogue | EY-1M |
| Couleur | Gris |
| Indicateur RoHS de l'UE | Contacter le fabricant |
| Type de finition | Peinture époxy en poudre |
| Matériau | Le fer |
| Série | EY |
| Type | Raccord d'étanchéité |
| CUP | 783936111438 |

Dimensions

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Dimensions | 5 po x 10 po x 0,1 po |
| Poids brut avec emballage | 0.79 |
| Hauteur | 0,1 pouce |
| Taille du moyeu | 1/2" |
| Longueur | 5 en |
| Largeur | 10 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 I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA• 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 | 5 |
|---------------------|---|

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Certifications - EY & EYD Series Sealing Fittings UL Certification](#)
[Manuels d'installation - Seal Fitting Max Wire Fill IOM K1120](#)
[Manuels d'installation - KIL_EY, EYD Series Sealing Fittings IOM_K1492](#)
[Spécifications - EY-ENY-EYS-EYD Series Sealing Fittings Specification Sheet](#)
[Spécifications - Sealing Materials Specification Sheet](#)
[Spécifications - EY-1M](#)