

KILLARK®

UNF250 - Raccord pour emplacements dangereux - Acier zingué - 2-1/2" femelle/femelle

Par Killark
No de catalogue [UNF250](#)

Raccord pour zone dangereuse - Acier zingué - 2½"
Femelle/Femelle.



Caractéristiques

- La conception unique offre une taille compacte pour un poids plus léger et un profil plus petit pour les dégagements critiques avec l'équipement
- la construction de barres extrudées fournit des filetages supérieurs par rapport au moulage au sable et offre deux fois plus de résistance à la traction
- conception uniforme dans toutes les tailles pour un attrait esthétique et robuste
- union mâle à femelle a un mamelon non amovible pour assurer une étanchéité parfaite avec l'union et le tuyau/équipement
- fabriqué aux États-Unis.

Générale

Couleur	Argent
Matériau	Acier 12L14
Type	Union féminine/féminine

Documentation

[Certifications - UNF/UNY Series New Unions UL Certificate of Compliance](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
KILL_CA-UNF250-SPEC-FR | REV 10/2023