

OK Flux 10.33

Flux aggloméré fluorure basique principalement développé pour le rechargement des cylindres de laminoir. Couplage avec fils fourrés en technique single ou twin arc en oscillation. Il génère un laitier qui se détache particulièrement bien et supporte des température entre passes très élevées

Caractéristiques

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Classements | EN ISO 14174 : S A FB 2 56 53 DC |
| Agréments | NAKS/HAKC : RD 03-613-03 |

Les approbations sont basées sur l'emplacement de l'usine. Veuillez contacter ESAB pour plus d'informations.

| | |
|---------------------|---|
| Type de laitier | Fluoride-basique MgO-CaF ₂ -Al ₂ O ₃ -SiO ₂ |
| Transfert d'alliage | Non-alloying |
| Densité | nom: 1.1 % |
| Index d'alcalinité | nom: 2.9 % |