

## Plaque d'étanchéité (mont)

DI-PL 838-5R18 O10O10 FXP-FMP

Réf. article.:10.01.38.00866

<https://www.schmalz.com/10.01.38.00866>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Systèmes de préhension de surface et effecteurs de fin > Système de préhension de surface par le vide FXP/FMP > DI-PL 838-5R18 O10O10 FXP-FMP

### Plaque d'étanchéité



Longueur L: 838 mm

Largeur B: 128 mm

Disposition: 5R18

Type de matière: Mousse O, Haut. 2x10 mm

Utiliser la construction: Système de préhension de surface par le vide FXP-FMP

### Données de construction

