



Wiska - 10065955



ESSKV 16 LT EMV-Z - Presse-étoupe CEM en acier inoxydable M16, LowTemp.

Presse-étoupe CEM SPRINT® en acier inoxydable pour une utilisation intérieure et extérieure. Etanchéité et décharge de traction optimales grâce au système spécial de lames WISKA avec des surfaces de contact élargies et une grande surface d'étanchéité. Etanchéité au boîtier par un joint torique monté. Tous les joints sont en silicone et se caractérisent par une excellente résistance à l'eau, à l'ozone, aux rayons UV, aux basses températures et aux produits chimiques. Le presse-étoupe est équipé d'un cône CEM pour une installation conforme à la CEM. Pour les applications spéciales, une large gamme d'accessoires est disponible dans le système SPRINT.

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Code de l'article | 10065955 |
| GTIN | 4007685034876 |
| ETIM | EC000441 - Presse-étoupe |
| Marque | Wiska |
