

Nipple d'étranglement

WNI M16



WNI M16

Nipple d'étranglement

Référence produit: 21341601

Dimensions: 19,8 x 19,8 x 17 mm

Bouchon d'étranglement, IP54, M₁₆ x 1,5 mm, avec membrane d'étanchéité ouverte, gris

Plage d'étanchéité 5 - 10 mm, Longueur du filetage 9 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|---------------------|------|
| Type de protection: | IP54 |
|---------------------|------|

Couleurs

| | |
|-------------------------------|------------|
| Couleur de l'&apo;accessoire: | gris clair |
|-------------------------------|------------|

Dimensions

| | |
|-----------|---------|
| Largeur: | 19.8 mm |
| Longueur: | 19.8 mm |
| Hauteur: | 17 mm |

Propriétés du matériel

| | |
|---|--------|
| Résistant aux UV: | non |
| sans halogène: | oui |
| Classe d'inflammabilité selon UL94: | HB |
| Résistance du filament selon EN 60695-2-11: | 650 °C |
| Qualité industrielle: | non |

Propriétés mécaniques

| | |
|-------------------------------|-------|
| pour épaisseurs murales max.: | 8 mm |
| pour plage d'étanchéité min.: | 5 mm |
| pour plage d'étanchéité max.: | 10 mm |
| pour épaisseurs murales min.: | 1 mm |

Conditions ambiantes

| | |
|----------------------|-----------------|
| Lieu d'installation: | Zone intérieure |
|----------------------|-----------------|