

VG M32-1/MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULUs, DNV GL ou EN 45545.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | VG MS (presse-étoupe laiton standard), Raccord à vis, droit, M 32, 8 mm, OD min. 15 - OD max. 21 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.), Laiton, nickelé |
| Référence | 1909930000 |
| Type | VG M32-1/MS68 |
| GTIN (EAN) | 4032248536856 |
| Qté. | 10 Pièce |

VG M32-1/MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|--------|-------------------|-------------|
| Largeur | 36 mm | Largeur (pouces) | 1.4173 inch |
| Longueur | 44 mm | Longueur (pouces) | 1.7323 inch |
| Poids net | 79.4 g | | |

Températures

Température de fonctionnement -40 °C...100 °C

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-01 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|--|--|--|
| Diamètre du câble extérieur, max. | 21 mm | Diamètre du câble extérieur, min. | 15 mm |
| Joint torique | NBR | Degré de protection avec GWDR | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.) |
| Couple de serrage | 8 Nm | Plage de température d'utilisation, max. | 100 °C |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C | Pas de vis | 1.5 mm |
| Halogène | Oui | Taille de clé 1 | 34 mm |
| Taille de clé 2 | 34 mm | Taille de clé | 34 mm |
| Degré de protection | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.) | Presse-étoupe | Métrique, M 32 |
| Matériau de base | Laiton, nickelé | Bague d'étanchéité | CR |
| Joint | NBR | Filetage (extérieur) | M 32 |
| Longueur du filetage | 8 mm | Couple écrou borgne, max. | 15.50 Nm |
| Classe de protection (UL) | Type 4X | Couple raccord, max. | 6.50 Nm |
| Couple raccord, min. | 5.50 Nm | Couple écrou borgne, min. | 14.50 Nm |
| Insert | Polyamide | | |

Numéros de certificat du presse-étoupe

| | | | |
|--|----------|--|----------------|
| Numéro de certificat du presse-étoupe (GERMILLOYD) | E-14047 | Numéro de certificat du presse-étoupe (UL) | E-199260 |
| Numéro de certificat du presse-étoupe (cULus) | E-199260 | Conditions d'homologation | DNV, UL, cULus |

VG M32-1/MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Écrous de blocage en laiton nickelé



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | SKMU M32 MS | Version |
| Référence | 1737020000 | SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 32, 4 mm, Laiton, |
| GTIN (EAN) | 4008190956493 | nickelé |
| Qté. | 100 ST | |

Écrous en laiton, finition naturelle



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | SKMU M32 MS SC | Version |
| Référence | 0930640004 | SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 32, 4 mm, Laiton |
| GTIN (EAN) | 4032248976089 | |
| Qté. | 20 ST | |

Joint plat néoprène - GWDR NP



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | GWDR M32-NP | Version |
| Référence | 1736260000 | GWDR NP (joint plat - néoprène), Bague d'étanchéité, M 32, Néoprène |
| GTIN (EAN) | 4008190956059 | |
| Qté. | 50 ST | |

VG M32-1/MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Joint plat polyéthylène - GWDR PO



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | GWDR M32-PO | Version |
| Référence | 1777960000 | GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 32, |
| GTIN (EAN) | 4032248158225 | Polyéthylène |
| Qté. | 50 ST | |

Joint plat vulcanisé - KSWF



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | KSWF M32 | Version |
| Référence | 1076690000 | KSWF (joint plat - fibre vulcanisée), Bague d'étanchéité, M 32, Fibre |
| GTIN (EAN) | 4032248838622 | vulcanisée |
| Qté. | 25 ST | |

Joint plat en nylon - KSWN



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | KSWN M32 | Version |
| Référence | 1076650000 | KSWN (joint plat - nylon), Bague d'étanchéité, M 32, Nylon 6 |
| GTIN (EAN) | 4032248838691 | |
| Qté. | 25 ST | |