

# MAXIbrass® série 2910 - M32x1,5

Presse-étoupe métrique de lation nickelé avec gamme étroite de compression selon EN 62444 / EN 60423

Numéro d'article: 2910.M32N

Poids du produit 0.112 kg

UC: 25



## LAITON NICKELÉ

Matériau de la bague de serrage: Polyamide PA 6.6

Matière joint: Néoprène®

Matière joint: Nitrile 70 sh A

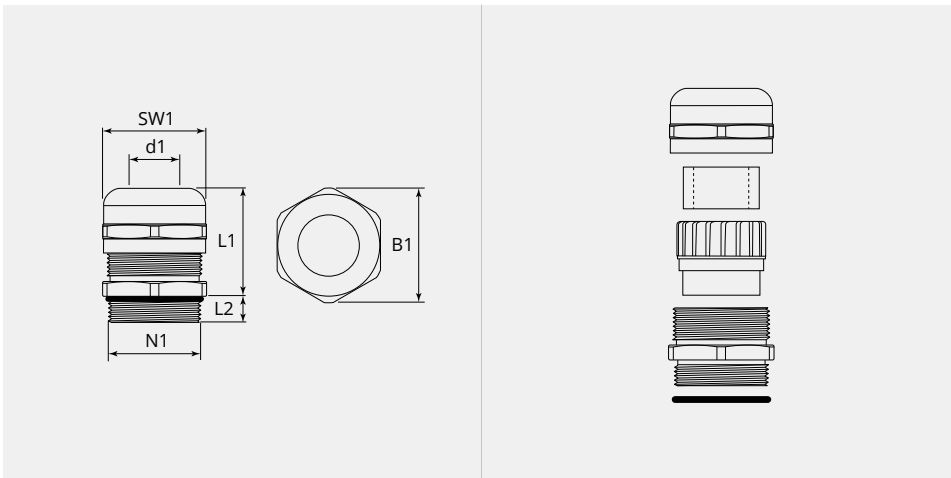
Température de fonctionnement (°C): -25 - +100

Indice de protection EN 60529: IP68

Catégorie d'impact: 6 (EN 50262:1999)

CEM: Non

## DIMENSIONS



## DIMENSIONS

CS1: 36

d1 (Ø): 7 - 14

L1 (mm): 27 - 34

L2 (mm): 9.0

Filetage: M32x1.5

B1 (mm): 40.0

## REMARQUE

- Disponible en version PG ou „étanche au gaz“ sur demande