

MAXIbrass® série 2900 - M25x1,5

Presse-étoupe métrique de lation nickelé selon EN 52444 / EN 60423

Numéro d'article: 2900.M25N

Poids du produit 0.066 kg

UC: 50



LAITON NICKELÉ

Matériau de la bague de serrage: Polyamide PA 6.6

Matière joint: Néoprène®

Matière joint: Nitrile 70 sh A

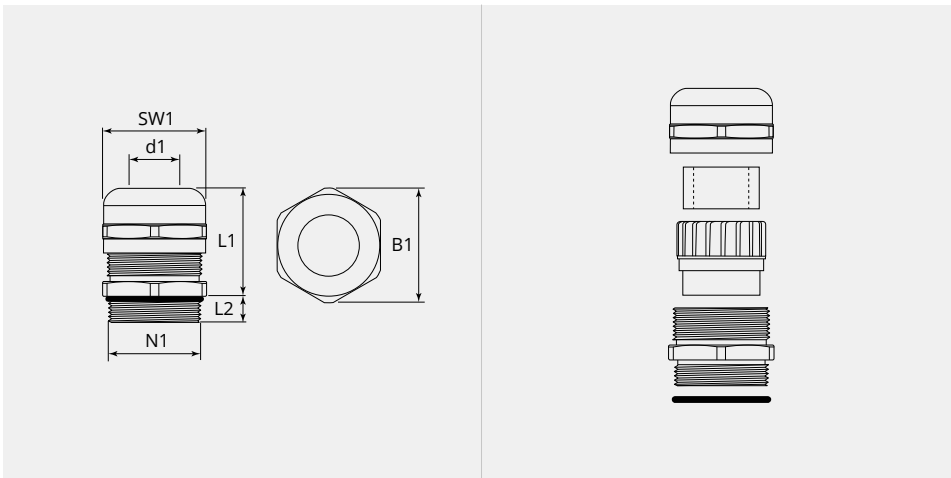
Température de fonctionnement (°C): -25 - +100

Indice de protection EN 60529: IP68

Catégorie d'impact: 6 (EN 50262:1999)

CEM: Non

DIMENSIONS



DIMENSIONS

CS1:	29
d1 (Ø):	10 - 17
L1 (mm):	24 - 30
L2 (mm):	8.0
Filetage:	M25x1.5
B1 (mm):	32.0

REMARQUE

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