

MAXIbrass® série 2910 - M40x1,5

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

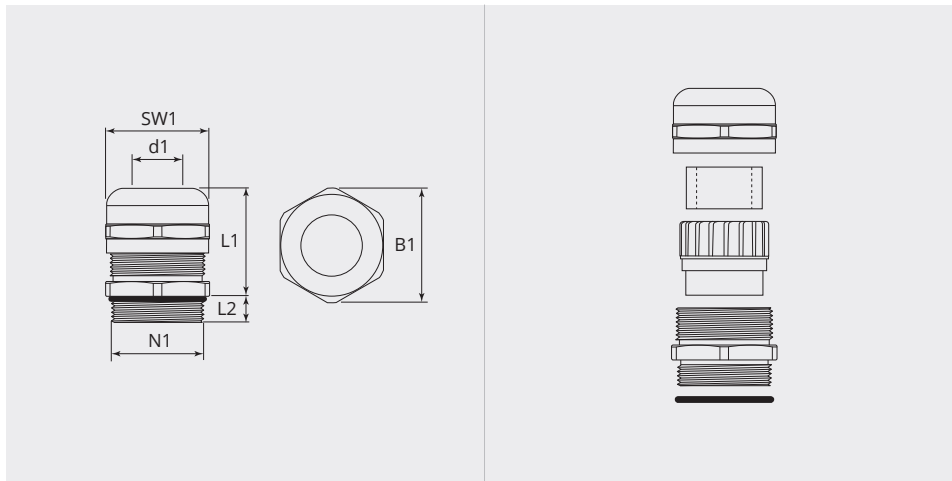
Numéro d'article: 2910.M40N
 Poids du produit 0.192 kg
 UC: 10



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:	45
d1 (Ø):	13 - 23
L1 (mm):	34 - 42
L2 (mm):	9.0
Filetage:	M40x1.5
B1 (mm):	50.0

REMARQUE

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