

MAXIblock® série 5900 ATEX - M40x1,5

Presse-étoupe métrique de lation nickelé selon EN 62444 / EN 60423

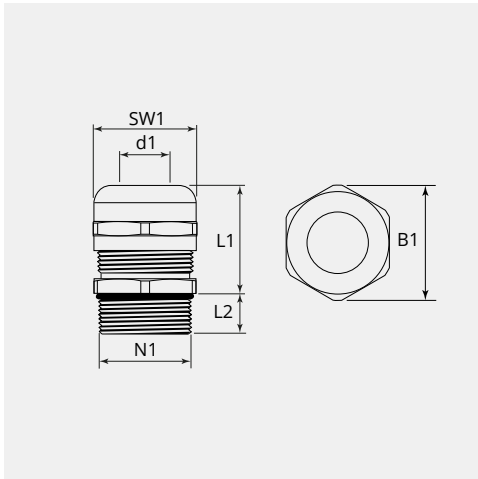
Numéro d'article: 5900.M40N
Poids du produit 0.189 kg
UC: 10



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):	-20 - +75
Indice de protection EN 60529:	IP65
CEM:	Non

DIMENSIONS



DIMENSIONS

CS1:	54
d1 (Ø):	21 - 27
L1 (mm):	34 - 42
L2 (mm):	9.0
Filetage:	M40x1.5
B1 (mm):	60.0

REMARQUE

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