

# MAXIblock® série 5900 ATEX - M20x1,5

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

Numéro d'article: 5900.M20N

Poids du produit 0.042 kg

UC: 50



## LAITON NICKELÉ

Matériau de la bague de serrage: Polyamide PA 6.6

Matière joint: Néoprène®

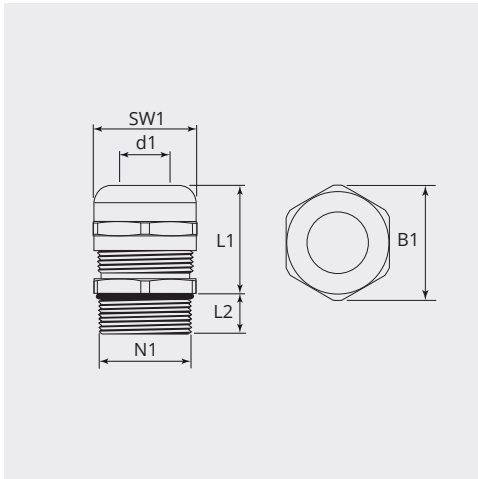
Matière joint: Nitrile 70 sh A

Température de fonctionnement (°C): -20 - +75

Indice de protection EN 60529: IP65

CEM: Non

## DIMENSIONS



## DIMENSIONS

CS1:	24
d1 (Ø):	10 - 13
L1 (mm):	20 - 27
L2 (mm):	8.0
Filetage:	M20x1.5
B1 (mm):	27.0

## REMARQUE

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