

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®

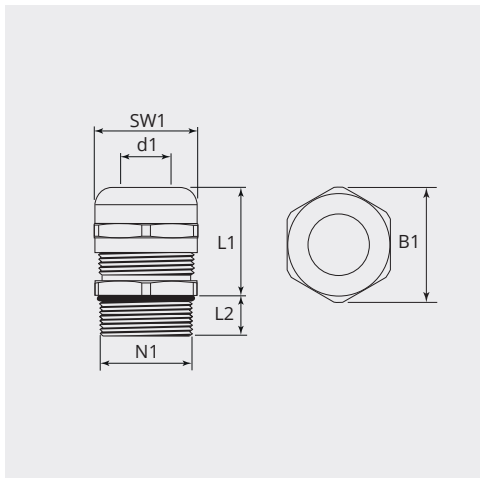
Matière joint: Nitrile 70 sh A

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

Indice de protection EN 60529: IP65

CEM: Non

DIMENSIONS



DIMENSIONS

CS1: 24

d1 (\varnothing): 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