

MAXInox® 7900A série - M32x1,5

Presse-étoupe métrique d'acier inox AISI 316L selon EN 62444 / EN 60423

Numéro d'article: 7900A.M32

Poids du produit 0.103 kg

UC: 12



ACIER INOXYDABLE AISI 316L (V4A)

Matériau de la bague de serrage: Polyamide PA 6.6

Matière joint: Néoprène®

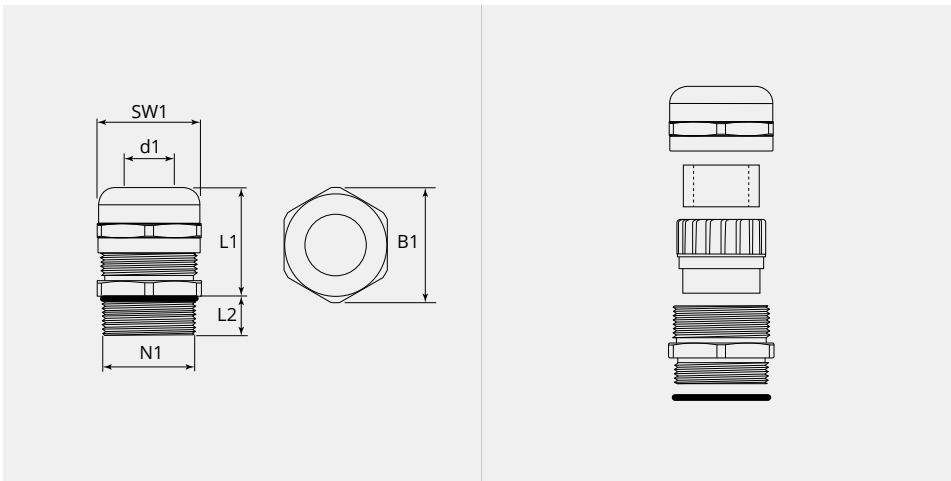
Matière joint: Nitrile 70 sh A

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

Indice de protection EN 60529: IP68

CEM: Non

DIMENSIONS



DIMENSIONS

CS1: 36

d1 (Ø): 11 - 21

L1 (mm): 27 - 34

L2 (mm): 9.0

Filetage: M32x1.5

B1 (mm): 40.0

REMARQUE

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