

MAXlinox® 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®

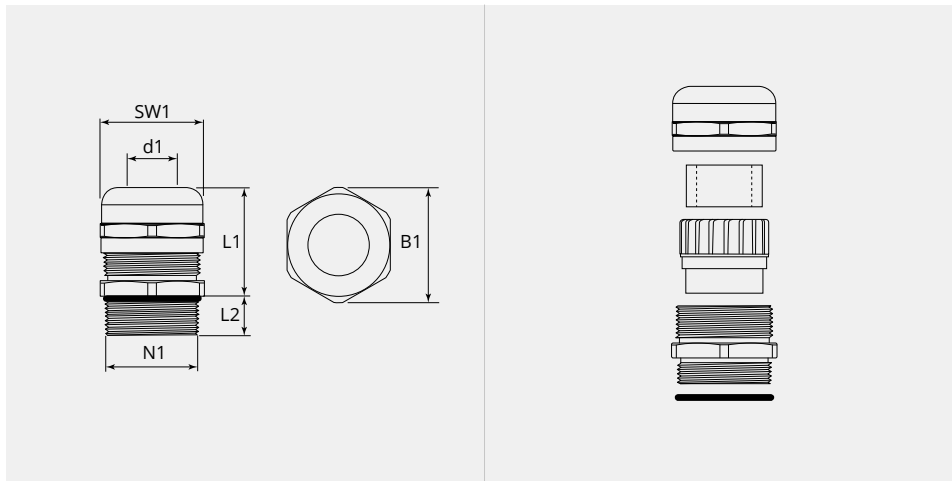
Matière joint: Nitrile 70 sh A

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