

MAXIblock® série 1900DP - M16x1,5

Presse-étoupe métrique (PA 6.6), avec un petit opercule en Polyéthylène (2mm), selon EN 62444 / EN 60423

Numéro d'article: 1900DP.M16

Poids du produit 0.007 kg

UC: 100



POLYAMIDE

Couleur: Gris clair - RAL 7035

Matière joint: Néoprène®

Température de fonctionnement (°C): -20 - +90

Indice de protection EN 60529: IP68

CEM: Non



SCHOCH

DIMENSIONS

CS1:	19
-------------	----

d1 (Ø):	5 - 10
----------------	--------

L1 (mm):	22 - 27
-----------------	---------

L2 (mm):	8.0
-----------------	-----

Filetage:	M16x1.5
------------------	---------

REMARQUE

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