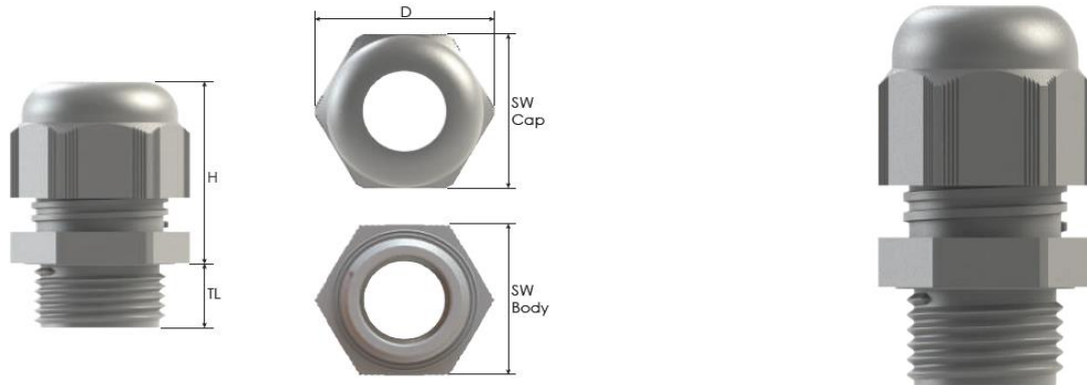


PRESSE ETOUPE POLYAMIDE A LAMELLES V0 (960°)

FONCTION :	Étanchéité sur gaine extérieur et maintien du câble à l'arrachement
LES + PRODUIT :	Produit homologué pour les marchés à l'export (UL/CSA/VDE). Serrage et maintien du câble grâce aux lamelles, sans le blesser. Existe en version NTP, filetage long ISO, et avec bague de réduction
MATIERE :	Corps et chapeau : PA 6 (0 halogène) chargé de fibre de verre Garniture : Chloroprène
INDICE DE PROTECTION :	IP 66 / IP 68 - 5 Bar 30 minutes
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	960°C V0 selon la norme UL94
TENUE EN TEMPERATURE :	- 20°C / + 100° C (-30°C / +150°C intermittent)
NORMALISATION :	Filetage PG conforme DIN 40430 Filetage ISO conforme EN 60423
AGREMENTS :	CE UL CSA VDE (seulement version ISO) ROHS
COULEUR :	Gris clair RAL 7035



Filetage	Réf BLM RAL 7035	Ø Câble		Dimensions (mm)				Réf écrou RAL 7035
		mini	max	SW	D	H	TL	
PG 7	103 07 2	3	6,5	15	17,0	25,3	8,0	102 07 2
PG 9	103 09 2	4	8	19	21,7	27,4	8,0	102 09 2
PG 11	103 11 2	5	10	22	25,0	32,2	8,0	102 11 2
ISO 12	103 12 2	3	6,5	15	17,0	25,3	8,0	102 12 2
ISO 16	103 16 2	4	8	19	19,0	27,4	8,0	102 16 2
ISO 16 bis	103 18 2	5	10	22	25,0	32,2	10,0	102 16 2
ISO 20	103 20 2	6	12	24	24,0	32,4	10,0	102 20 2
ISO 25	103 25 2	13	18	33	33,0	38,4	10,0	102 25 2
ISO 32	103 32 2	18	25	42	42,0	42,3	18,0	102 32 2

Cotes en mm