

## PRESSE ETOUPE BASIC PLASTIQUE A LAMELLES

<b>FONCTION :</b>	Etanchéité sur gaine extérieure et maintien du câble à l'arrachement.
<b>LES + PRODUIT :</b>	Livré avec un opercule de couleur (repérage facilité du filetage). Opercule se retirant dès l'introduction du câble. Serrage et maintien du câble grâce aux lamelles, sans le blesser.
<b>MATIERE :</b>	<b>Corps et chapeau :</b> PA 6 (0 halogène) <b>Garniture :</b> Nitrile
<b>INDICE DE PROTECTION :</b>	IP 66 / IP 68 - 5 Bar 30 minutes
<b>TENUE AU FIL INCANDESCENT :</b>	850°C V2 selon la norme UL94
<b>TENUE EN TEMPERATURE :</b>	- 20°C / + 100° C (-30°C / +150°C intermittent)
<b>NORMALISATION :</b>	Filetage PG conforme DIN 40430 Filetage ISO conforme EN 60423
<b>COULEUR :</b>	Gris clair RAL 7035 / Gris foncé RAL 7001 (réf. Finale 3)



Filetage	Réf BLM RAL 7035	Ø câble		Dimensions				Réf écrou RAL 7035
		min	max	SW	D	H	TL	
PG 7	108 072	3	6,5	15	17,0	25,3	8,0	102 07 2
PG 9	108 092	4	8	19	21,7	27,4	8,0	102 09 2
PG 11	108 112	5	10	22	25,0	32,2	8,0	102 11 2
PG 13,5	108 132	6	12	24	27,0	32,4	10,0	102 13 2
PG 16	108 172	10	14	27	30,9	31,9	10,0	102 17 2
PG 21	108 212	13	18	33	37,2	38,4	11,0	102 21 2
PG 29	108 292	18	25	42	47,1	43,3	11,0	102 29 2
PG 36	108 362	22	32	53	59,6	52,4	13,0	102 36 2
PG 42	108 422	30	38	60	67,8	54,8	13,0	102 42 2
PG 48	108 482	34	44	65	72,4	54,9	14,0	102 48 2
ISO 12	108 12 2	3	6,5	15	17,0	25,3	8,0	102 12 2
ISO 16	108 16 2	4	8	19	19,0	27,4	8,0	102 16 2
ISO 16 Bis	108 18 2	5	10	22	22,0	32,2	10,0	102 16 2
ISO 20	108 20 2	6	12	24	24,0	32,4	10,0	102 20 2
ISO 20 Bis	108 22 2	10	14	27	27,0	31,9	10,0	102 20 2
ISO 25	108 25 2	13	18	33	33,0	38,4	10,0	102 25 2
ISO 32	108 32 2	18	25	42	42,0	42,3	18,0	102 32 2
ISO 40	108 40 2	22	32	53	53,0	52,4	18,0	102 40 2
ISO 50	108 50 2	30	38	60	60,0	54,8	18,0	102 50 2
ISO 63	108 63 2	34	44	65	65,0	54,9	18,0	102 63 2

Cotes en mm