

PRESSE ETOUPE BASIC PLASTIQUE A LAMELLES

| | |
|------------------------------------|---|
| FONCTION : | Etanchéité sur gaine extérieure et maintien du câble à l'arrachement. |
| LES + PRODUIT : | 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. |
| MATIERE : | Corps et chapeau : PA 6 (0 halogène) Garniture : Nitrile |
| INDICE DE PROTECTION : | IP 66 / IP 68 - 5 Bar 30 minutes |
| TENUE AU FIL INCANDESCENT : | 850°C V2 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 |
| COULEUR : | 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