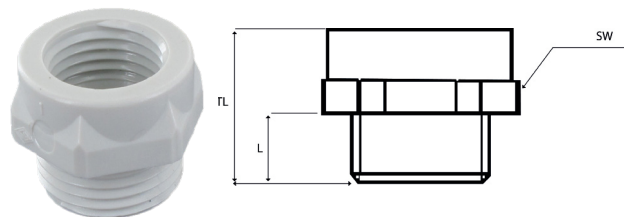


Réducteur polyamide Pg

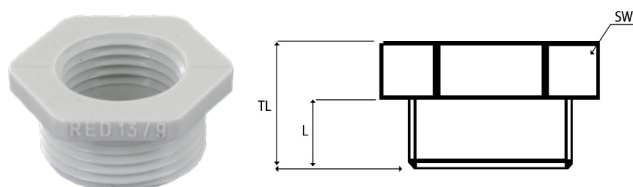
Ancien modèle

MATIERE : Polycarbonate (0 halogène)
INDICE DE PROTECTION :
 IP 65 sans joint, IP 68 avec joint
 (sur paroi lisse)
TENUE EN TEMPERATURE :
 -40°C / +135°C
NORMALISATION :
 conforme au guide UTE 68311
AGREMENTS : CE, RoHS
COULEUR : Gris clair (RAL7035)

Type A



Type B



Type A



Type B



Nouveau modèle

MATIERE : Polyamide renforcé de fibres
INDICE DE PROTECTION :
 IP 54 sans joint, IP 68 avec joint
TENUE EN TEMPERATURE :
 -40°C / +100°C
NORMALISATION :
 DIN 40430:1971
Tenue au fil incandescent : 650°C
COULEUR : Gris clair (RAL7035)

| Filetage M | Filetage F | Réf BLM | Type | Dim. 6 pans | L. filetage | Hauteur totale |
|------------|------------|----------|------|-------------|-------------|----------------|
| Pg 09 | Pg 07 | 109 07 2 | A | 19 | 7 | 15 |
| Pg 11 | Pg 09 | 111 09 2 | A | 22 | 8 | 17 |
| Pg 13 | Pg 09 | 113 09 2 | B | 24 | 9 | 11 |
| Pg 13 | Pg 11 | 113 11 2 | A | 24 | 9 | 22 |
| Pg 16 | Pg 09 | 117 09 2 | B | 27 | 9 | 14 |
| Pg 16 | Pg 11 | 116 11 2 | B | 27 | 9 | 14 |
| Pg 16 | Pg 13 | 116 13 2 | A | 27 | 9 | 21 |
| Pg 21 | Pg 11 | 121 11 2 | B | 32 | 11 | 16 |
| Pg 21 | Pg 13 | 121 13 2 | B | 32 | 11 | 16 |
| Pg 21 | Pg 16 | 121 17 2 | B | 32 | 11 | 16 |
| Pg 29 | Pg 21 | 129 21 2 | B | 41 | 12 | 18 |
| Pg 36 | Pg 29 | 136 29 2 | B | 50 | 14 | 23 |
| Pg 42 | Pg 36 | 142 36 2 | B | 55 | 16 | 28 |
| Pg 48 | Pg 42 | 148 42 2 | A | 60 | 16 | 42 |

| Type | Dim. 6 pans SW | L. filetage L | Hauteur totale TL | Réf BLM |
|------|----------------|---------------|-------------------|----------|
| A | 20 | 9 | 27 | 109 07 2 |
| A | 22 | 9 | 27 | 111 09 2 |
| A | 24 | 10 | 28 | 113 09 2 |
| A | 24 | 10 | 28 | 113 11 2 |
| B | 27 | 10 | 17 | 117 09 2 |
| A | 27 | 10 | 28 | 116 11 2 |
| A | 27 | 10 | 28 | 116 13 2 |
| B | 33 | 12 | 19 | 121 11 2 |
| B | 33 | 12 | 19 | 121 13 2 |
| B | 33 | 12 | 19 | 121 17 2 |
| B | 42 | 12 | 19 | 129 21 2 |
| B | 53 | 14 | 21 | 136 29 2 |
| B | 60 | 14 | 21 | 142 36 2 |
| B | 65 | 15 | 22 | 148 42 2 |