



ALFARIL

-60°C +100°C

CARACTERISTIQUES

Tube calibré en polyamide 12. Stabilisé température et lumière
 Résistance aux chocs jusqu'à - 40°C - Bonne tenue sous vide - Dureté de 60 ± 3° ShD
 Léger (densité 1,01) - Imperméable - Imputrescible - Excellente mémoire élastique et bonne résistance à l'abrasion - Faible coefficient de frottement et de perte de charges - Conforme à la norme NF E49-100, conforme à la norme UL 94 (Tenue au feu)

UTILISATION

En logique pneumatique - Pour le transport de gaz - Fluides hydrauliques, chimiques et lubrifiants



page 9

COLORIS : NATUREL

| ø int x ø ext (mm) | Tolérance (mm) | Poids (g/m) | ø courbure (mm) | PS à 23°C (bar) | PLNE à 23°C (bar) | Longueur (m) | | Prix (€/m) |
|--------------------------|-------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | | 25m | 100m | |
| 2 x 4 | + 0,05/- 0,08 | 9,7 | 40 | 44 | 122 | ARINA0204025 | ARINA0204100 | |
| 2,7 x 4 | + 0,05/- 0,08 | 7,1 | 50 | 26 | 78 | ARINA02704025 | ARINA02704100 | |
| 4 x 6 | + 0,05/- 0,08 | 16,1 | 60 | 26 | 78 | ARINA0406025 | ARINA0406100 | |
| 6 x 8 | + 0,05/- 0,10 | 22,6 | 100 | 19 | 57 | ARINA0608025 | ARINA0608100 | |
| 8 x 10 | + 0,05/- 0,10 | 29,1 | 120 | 14 | 42 | ARINA0810025 | ARINA0810100 | |
| 10 x 12 | + 0,05/- 0,10 | 35,5 | 170 | 12 | 36 | ARINA1012025 | ARINA1012100 | |
| 11 x 14 | + 0,05/- 0,10 | 60,6 | 180 | 16 | 48 | ARINA1114025 | - | |
| 12 x 14 | + 0,05/- 0,10 | 42 | 190 | 10 | 30 | ARINA1214025 | - | |
| 13 x 16 | + 0,05/- 0,10 | 70,30 | 240 | 13 | 39 | ARINA1316025 | - | |

COLORIS : BLEU - JAUNE - NOIR - VERT - ROUGE

| Coloris | ø int x ø ext (mm) | Tolérance (mm) | Poids (g/m) | ø courbure (mm) | PS à 23°C (bar) | PLNE à 23°C (bar) | Longueur (m) | | Prix (€/m) |
|---------|--------------------------|-------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|---------------|--------------|---------------|
| | | | | | | | 25m | 100m | |
| bleu | 2 x 4 | + 0,05/- 0,08 | 9,7 | 40 | 44 | 122 | ARIBL0204025 | - | |
| noir | | | | | | | ARINO0204025 | - | |
| bleu | 2,7 x 4 | + 0,05/- 0,08 | 7,1 | 50 | 26 | 78 | ARIBL02704025 | - | |
| jaune | | | | | | | ARIJ02704025 | - | |
| vert | | | | | | | ARIV02704025 | - | |
| rouge | | | | | | | ARIR02704025 | ARIR02704100 | |
| noir | | | | | | | ARINO02704025 | - | |
| bleu | 4 x 6 | + 0,05/- 0,08 | 16,1 | 60 | 26 | 78 | ARIBL0406025 | ARIBL0406100 | |
| jaune | | | | | | | ARIJ0406025 | - | |
| vert | | | | | | | ARIV0406025 | - | |
| rouge | | | | | | | ARIR0406025 | ARIR0406100 | |
| noir | ARINO0406025 | ARINO0406100 | | | | | | | |
| bleu | 6 x 8 | + 0,05/- 0,10 | 22,6 | 100 | 19 | 57 | ARIBL0608025 | ARIBL0608100 | |
| jaune | | | | | | | ARIJ0608025 | - | |
| vert | | | | | | | ARIV0608025 | - | |
| rouge | | | | | | | ARIR0608025 | - | |
| noir | ARINO0608025 | ARINO0608100 | | | | | | | |
| bleu | 8 x 10 | + 0,05/- 0,10 | 29,1 | 120 | 14 | 42 | ARIBL0810025 | - | |
| vert | | | | | | | ARIV0810025 | - | |
| rouge | | | | | | | ARIR0810025 | - | |
| noir | | | | | | | ARINO0810025 | - | |
| bleu | 10 x 12 | + 0,05/- 0,10 | 35,5 | 170 | 12 | 36 | ARIBL1012025 | - | |
| noir | | | | | | | ARINO1012025 | - | |

Autres ø ou autres longueurs : nous consulter - Couronnes emballées sous sachet PE