



Passe-fils anti-pliure

Principales caractéristiques

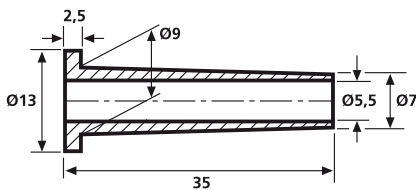
Fabriqués à partir d'un PVC très flexible, ces passe-fils s'adaptent facilement. Ils offrent une protection de qualité contre les éclaboussures d'eau.

Utilisations

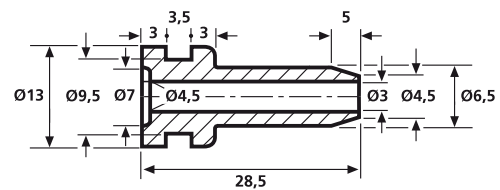
Ces passe-fils sont recommandés pour protéger les fils et câbles de toute pliure.



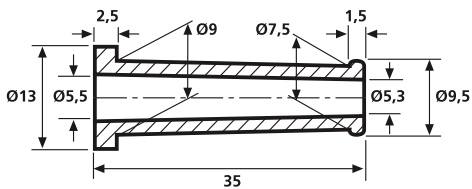
Protection des câbles contre les pliures ou cassures.



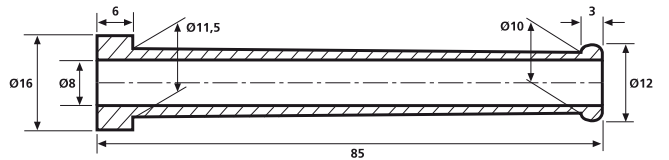
HV2101



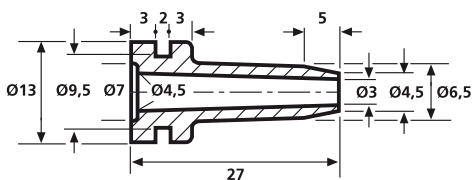
HV2104



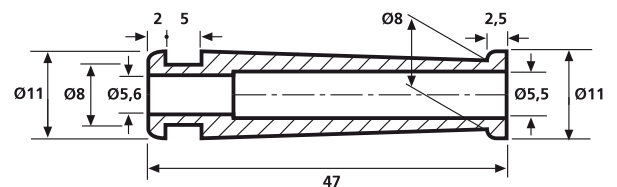
HV2101A



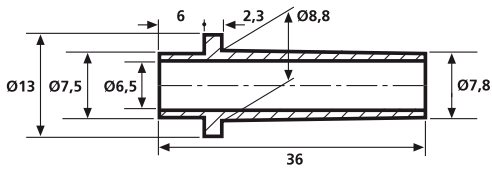
HV2107



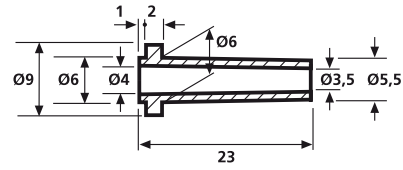
HV2103



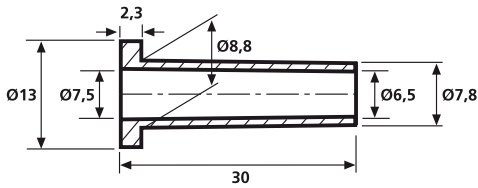
HV2206



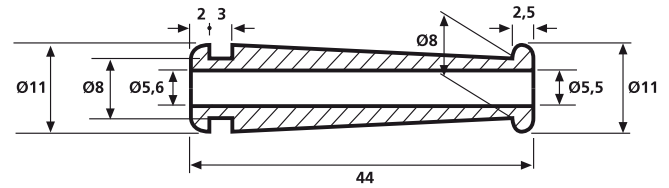
HV2209



HV2213



HV2210



HV2228

Références et informations techniques

| Article | Référence | Couleur |
|-----------|----------------|------------|
| 632-01010 | HV2101 | Noir (BK) |
| 632-01017 | HV2101 | Gris (GY) |
| 632-01019 | HV2101 | Blanc (WH) |
| 632-01020 | HV2101A | Noir (BK) |
| 632-01028 | HV2101A | Gris (GY) |
| 632-01030 | HV2103 | Noir (BK) |
| 632-01040 | HV2104 | Noir (BK) |
| 632-01070 | HV2107 | Noir (BK) |
| 632-02060 | HV2206 | Noir (BK) |
| 632-02090 | HV2209 | Noir (BK) |
| 632-02100 | HV2210 | Noir (BK) |
| 632-02109 | HV2210 | Blanc (WH) |
| 632-02130 | HV2213 | Noir (BK) |
| 632-02280 | HV2228 | Noir (BK) |

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Informations matériau

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Matière | PVC Souple sans cadmium (PVC) |
| Tenue au feu | Auto-extinguible UL94 V2 |
| Températures d'utilisation | -30 °C à +60 °C |
| Dureté Shore A | 60 ± 5 |

