

**MULTI-VX®**

EXEMPLES DE REALISATION



**SPEC 0082**

12 tubes PLASTUB® PEHD Ø4x6 incolores  
+ 1 paire téléphonique, assemblés et gainés  
PLASTUB® PVC33 noir, tressés en fils d'acier  
inoxydable, surgainés PLASTUB® PVC42 noir.



**SPEC 0054**

1 tube PLASTUB® PA Ø6x8 translucide  
+ 1 tube ELASTUB® PFA Ø4x6 cristal  
+ 1 tube ELASTUB® PFA Ø2x4 cristal,  
assemblés et gainés hélice PLASTUB® GR  
gris.



**SPEC 0083**

2 tubes PLASTUB® PA Ø4x6  
+ 3 tubes PLASTUB® PA Ø2,7x4  
+ 1 jonc PLASCORD® 33 Ø6, assemblés  
et gainés rond PLASTUB® PVC33 noir.

**Description**

Assemblages spécifiques de différents  
éléments : tubes, câbles électriques  
ou de traction, joncs, fibres de renfort, fil de  
préfente, fibre optique, blindage...  
Gainage extérieur à la demande

**Applications**

Transport d'air comprimé et signal  
de commande

**Domaines**

Maintenance, contrôle, process,  
instrumentation

**Caractéristiques générales**

- Assemblage hélicoïdal des différents  
éléments : rayon de courbure optimisé  
et souplesse
- Simplification et temps  
de montage réduits des câblages

**Données techniques**

- Demande spécifique : nous consulter

**Options (nous consulter)**



Zone Industrielle 63600 AMBERT - France  
Tél. + 33 (0)4 73 82 44 36  
e-mail : [plastub@omerin.com](mailto:plastub@omerin.com)

[www.plastub.fr](http://www.plastub.fr)

Les informations données dans la présente fiche technique sont indicatives et susceptibles de modifications sans préavis. Les conditions d'utilisation et l'environnement dans lequel est employé le produit ne pouvant être entièrement pris en compte dans nos études, la société PLASTUB ne saurait en aucun cas être tenue responsable d'éventuels incidents dans le cas d'utilisations inappropriées, et/ou non réalisées dans le respect des règles de l'art et des normes en vigueur.

Pour une utilisation optimale de nos produits, nous recommandons des essais en situation réelle.

A cet effet, notre service commercial est à votre disposition pour la fourniture éventuelle d'échantillons, et/ou pour étudier les conditions d'une étude complète dans nos laboratoires.

© Marque déposée de la société PLASTUB. Dessins et photos non contractuels. Reproduction interdite sans l'accord préalable de PLASTUB.