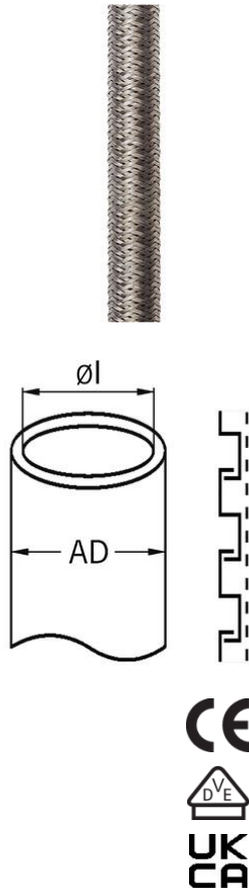


## Le tuyau de protection métallique CEM n'est pas étanche aux liquides



### Le tuyau de protection métallique CEM n'est pas étanche aux liquides

- Gaine de protection CEM en métal non étanche aux liquides
- SPR-EDU-AS

<b>Réf. d'article :</b>	<b>4010.111.007</b>
EAN:	7611614015156
Matériaux	Acier zingué
Enrobage	Fil d'acier galvanisé
Propriétés	Protection mécanique élevée grâce à la haute résistance à la traction, haute résistance à la torsion et à la flexion, très flexible, ne dévrille pas
Utilisation	Pour les efforts mécaniques intensifs selon DIN 49012, type K, convient aux utilisations dans les domaines Ex selon EN 1127-1
Facteur d'écran	10 KHz = 30 dB
Application	Machines et installations, automobile, construction navale, automation, installations électriques, CEM applications
Contrôlé selon	EN / IEC 61386-23
Indice de protection	IP 40
Temp. d'utilisation	-50°C / +250°C
Diamètre extérieur	10 mm
Diamètre intérieur	7 mm
Rayon de courbure statique	16 mm
Rayon de courbure dynamique	40 mm
Douille	5031.028.007
Envoi	50

Pour les applications CEM le cône de serrage est nécessaire!