



## Gestion des fils Kellems, système étanche, conduit non métallique PolyTuff® I, gris, 2", 50 pieds

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [G1200](#)



Gestion des fils Kellems, système étanche, conduit non métallique PolyTuff® I, gris, 2", 50 pieds.

### Caractéristiques

- Pas de bords métalliques déchiquetés
- âme en PVC rigide liée à une gaine en PVC flexible
- la construction non métallique met fin à la fatigue du métal et aux problèmes de séparation.

### Générale

Application	UL1660
Capacité de charge	Extra Flexible
Couleur	Gris
Matériau	PVC rigide et flexible co-extrudé
Type	PolyTuff® I Conduit étanche
Type d'article	Produit standard

### Documentation

[Literature - Wire Management Solutions Brochure](#)  
[Literature - Safety Product Guide](#)  
[Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)  
[Video - Kellems Wire Management Solutions](#)

### Produits reliés

[H20091 - Kellems Wire Management, système étanche, connecteur mâle étanche à angle droit 90°, 2", acier, isolé](#)  
[H2009 - Kellems Wire Management, Liquidtight System, connecteur étanche mâle à angle droit 90°, 2", acier, non isolé](#)  
[H2001 - Kellems Wire Management, système étanche, connecteur mâle droit étanche, 2", acier, isolé](#)  
[P200NBK - Kellems Wire Management, Liquidtight System, PolyTuff® Connecteur mâle droit étanche, 2", non métallique, noir](#)  
[H2004 - Kellems Wire Management, système étanche, connecteur mâle étanche à 45 degrés, 2", acier, non isolé](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
WDK\_CA-G1200-SPEC-FR | REV 10/2023