



Wiring Device-Kellems

Kellems Wire Management, Liquidtight System, PolyTuff® Connecteur mâle droit étanche, 1/2", non métallique, gris

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [P050NGYA](#)



Raccord étanche PolyTuff® mâle droit non métallique 1/2 po,
Gris.

Caractéristiques

- L'écrou de compression en nylon est doté d'un dôme conique pour serrer la virole sur le conduit
- Le joint torique en néoprène assure une étanchéité aux liquides
- La virole non intégrée assure l'étanchéité du conduit et la protection contre l'arrachement.
- Écrou de compression en nylon avec dôme conique pour serrer la virole sur le conduit
- Joint torique en néoprène étanche au liquide
- Virole non intégrée fournit un joint de conduit et une protection d'extraction

Générale

Application	Fittings are to be used with PolyTuff® I and PolyTuff® II
Matériau	Nylon
Type	PolyTuff® Raccords non métalliques étanches

Documentation

[Engineering Drawing - P050NGYA AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1859_INSTALLINST](#)
[Literature - Wire Management Solutions Brochure](#)
[Literature - Safety Product Guide](#)
[Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)
[Literature - Industrial Solutions](#)
[Sales Drawings - WDK_P050NGYA_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Kellems Wire Management Solutions](#)

Produits reliés

[G1050 - Gestion des fils Kellems, système étanche, conduit non métallique PolyTuff® I, gris, 1/2", 100 pieds](#)
[B2050 - Kellems Wire Management, système étanche, tube non métallique PolyTuff® II, 1/2", 100 pieds, noir](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-P050NGYA-SPEC-FR | REV 10/2023