



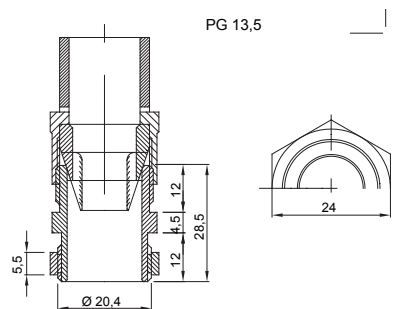
Système d'accessoires pour toutes les installations électriques dans le résidentiel, le tertiaire, les commerces et l'industrie. Le système se compose d'éléments de fixation pour les conduits, de passe-câbles et d'accessoires de liaison pour les conduits rigides (série RK) et les gaines série DF). L'offre accessoires est complétée par un vaste choix de colliers de câblage (gamme 52FS) et de borniers (gamme 44).

Couleur	Gris RAL 7035	Indice de protection	IP66
Matière	Nylon	Pour câbles Ø (mm)	de 9 à 12,5
Pas PG	13.5	Pour tubes Ø externe (mm)	16
Ø trou de montage (mm)	20	Description	Presse-étoupe
Test du fil incandescent	650 °C	Température d'utilisation	-25 +65 °C
Electrocod	36B	Norme	EN 50262 - IEC62444 - DIN 40430

### RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES

Solution saline	Acides		Bases		Solvants				Huile minérale	Rayones UV
	Concentrés	Dilués	Concentrés	Dilués	Hexane	Benzène	Acétone	Alcool éthylique		
Résistant	Résistance limitée	Résistance limitée	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistance limitée

### DIMENSIONS



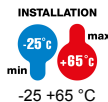
### SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IP66

GWT

650 °C



-25 +65 °C

### NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS FRANCE SAS  
 ILIADE, 3 rue Christophe Colomb, 91300 Massy,  
 France  
 Tél : +33 (0) 1 64 86 80 80  
 Société soumise à la gestion et à la coordination de  
 Polifin S.p.A.

[www.gewiss.com/fr/fr](http://www.gewiss.com/fr/fr)  
[gewiss-fr@gewiss.com](mailto:gewiss-fr@gewiss.com)  
 Dernière mise à jour 02/06/2026

Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis