

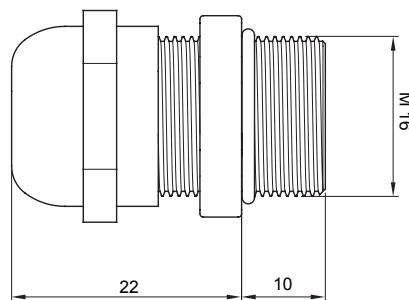
Système d'accessoires pour toutes les installations électriques dans le résidentiel, le tertiaire, les commerces et l'industrie. Le système se compose d'éléments de fixation pour les conduits, de passe-câbles et d'accessoires de liaison pour les conduits rigides (série RK) et les gaines série DF). L'offre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

Indice de protection	IP68 (à 10 bar)	Matière	Laiton nickelé
Pour câbles Ø (mm)	de 6 à 10	Description	Presse-étoupe
Type de filetage	M16	Ø trou de montage (mm)	16
Zone	1 (G) - 20 (D)	Electrocod	230
Température ambiante	-60 °C ≤ Ta ≤ +95 °C	Norme	EN 50262 - IEC 62444 - EN 60079-0 - EN60079-7 - EN 60079-31 - EN 60079-7 - EN 60079-31 - IEC/EN 600243
Température d'installation	-20 +95 °C	Classification ATEX	2G 1D Ex e II tD A20 IP68

#### 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	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant	Résistant

#### DIMENSIONS



#### SYMBOLE TECHNIQUE

IP



IP68 (à 10 bar)

-20 +95 °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 23/06/2026

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