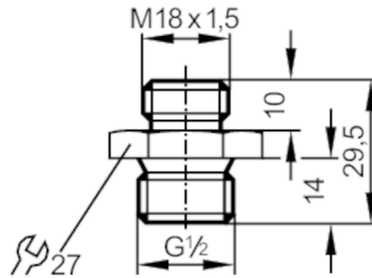


E40096



Raccords à visser pour capteurs de process

ADAPTER SI1/G1/2/VA



Application	
Application	pour les applications industrielles
Fluides	milieux liquides et gazeux
Tenue en pression [bar]	100
Tests / homologations	
Directive relative aux équipements sous pression	Une classification éventuelle selon DESP dépend de l'application et est à effectuer par l'utilisateur / l'exploitant.
Consignes de sécurité	La compatibilité du fluide et du matière du produit doit être vérifiée dans toutes les applications.
Données mécaniques	
Poids [g]	57,9
Dimensions [mm]	M18 x 1,5
Désignation du filetage	M18 x 1,5
Matières	inox (1.4404 / 316L)
Couple de serrage [Nm]	50
Raccordement capteurs	M18 x 1,5 taraudage
Raccord process	taraudage G 1/2
Profondeur d'installation [mm]	21; (Sonde SID, SFD, TN)
Accessoires	
Fourniture	joints d'étanchéité: 1, NBR fibre renforcée
Remarques	
Remarques	Pour des applications > 30 bar utiliser un adaptateur haute pression approprié. Pour des applications eau potable, remplacer les joints fournis par des joints appropriés !
Unité d'emballage	1 pièces