



Raccord à cône d'étanchéité

Raccordement au process: G 1"

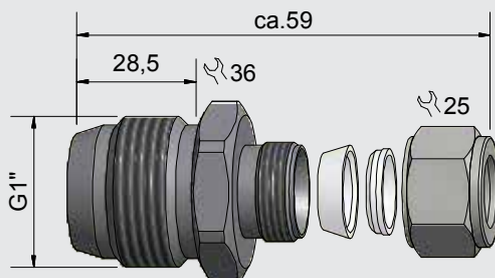
- Matériau: Acier inox VA, matière N°1.4404 / AISI 316L
- Pour montage des sondes (Ø 16 mm) sans tête de raccordement
- Avec joints toriques PTFE
- Les joints toriques en PTFE permettent de rouvrir le raccord vissé et de le fixer dans une position différente sur la sonde.



Caractéristiques techniques

Type	A-KLV-D16-G1-VAc/PTFE
Code Article	194 011
Matériau	Acier inox VA, N° 1.4404 / AISI 316L, Conforme FDA
Filetage de connexion au process	G 1"
Raccord adapté aux sondes avec diamètre	16 mm
Accessoires (inclus dans la fourniture)	2 joints toriques PTFE

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (04.03.2020)



Made in Germany