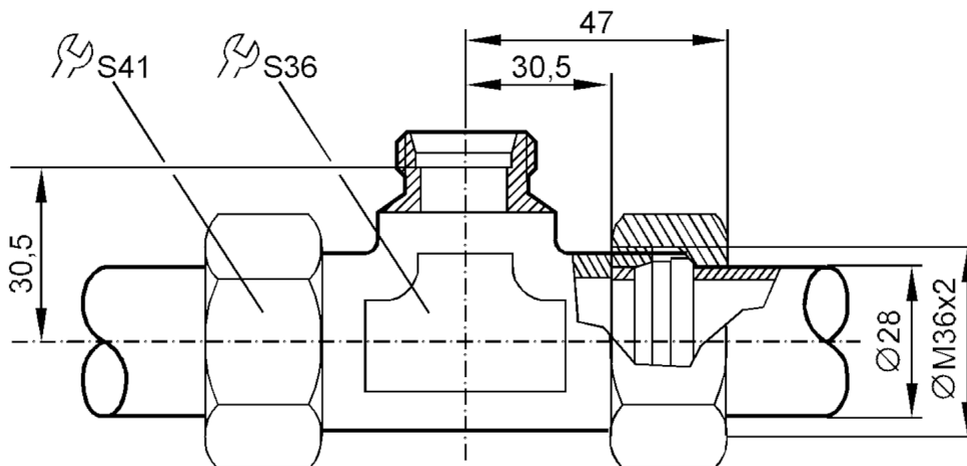




Raccord en Té avec bague progressive

T-PIECE QL28-18-28/VA



Application

Version	pour capteurs et adaptateurs avec raccord process M26x1,5
Application	pour les applications industrielles
Fluides	milieux liquides et gazeux
Tenue en pression [bar]	160

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]	569,8
Type de montage	Recommandation: tubes inox de précision 28 x 1,5 DIN 2391/ISO 3304
Matières	inox 1.4571 (316Ti)
Raccordement capteurs	M26 x 1,5
Raccord process	Ø 28 mm

Accessoires

Accessoires en option	Adaptateur: 1 x M18 x 1,5, pour adaptation des capteurs de débit, E40104
-----------------------	--

Remarques

Remarques	Utiliser une pâte lubrifiante qui est appropriée et homologuée pour l'application. Respecter les remarques sur le montage des bagues progressives.
Unité d'emballage	1 pièces