

Température d'essai

Vis	
Quantité	
Туре	
Filet	
Qualité, matériau	
Couple de serrage	
Indice de frottement (filet et appui des écrous)	
si inconnu:	
Les surfaces de frottement sont:	
notionioni conti	
Matériaux au niveau de la liaison étanche (par exemple boîtier en fonte grise, couvercle en alu)	
Traitement des surfaces d'étanchéité	
Туре	
Indice de rugosité maximum RZ	
Inégalité maximale	
paisseur de joint prévue	
Construction neuve	
Si oui	
Démarrage prévu de la série	
Niveau de développement actuel	
Si non	
Quel joint a été utilisé jusqu'à présent?	
Quels étaient ses défauts? (cause probable)	
Besoin annuel [pièces]	

REINZ-Dichtungs-GmbH * Reinzstraße 3-7 * D-89233 Neu-Ulm TÈIÈphone ++49 -731 -7046 -777 * TÈIÈcopie ++49 -731 -7046 -399