

Poignées en T avec taraudage en Inox pour rondelle d'étanchéité Hygienic USIT®

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :
Inox 1.4404.

Finition :
Poli finition miroir.

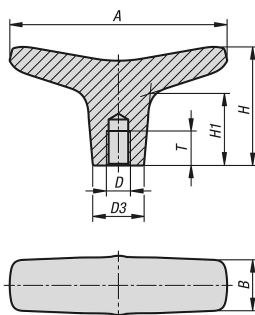
Nota :
La surface est intégralement polie et présente une rugosité Ra de 0,8 µm. Les saletés et impuretés peuvent ainsi difficilement adhérer. C'est la garantie d'un nettoyage facile.

Les rondelles d'étanchéité Hygienic USIT® de Freudenberg Process sont utilisées pour étanchéifier le raccord vissé. La tige de la poignée en T est spécialement conçue pour cette étanchéification. Il en résulte une étanchéité sans espace mort du raccord vissé, qui répond aux exigences en matière d'hygiène.

Sur demande :
Autres profondeurs de filetage, filetage en pouces, insert fileté.

Accessoires :
Rondelle d'étanchéité Hygienic USIT® K1491 pour surfaces d'assemblage.

Dessins



Aperçu des articles

Poignées en T avec taraudage en Inox pour rondelle d'étanchéité Hygienic USIT®

Référence	A	B	D	D3	H	H1	T
K1515.5505	55,2	12,3	M5	11,65	32,9	21	7,5
K1515.6506	65,3	14	M6	14	37	22,7	9
K1515.7508	75,3	17,7	M8	17,8	41,2	24,9	12