

## Empuñadura en T con rosca interior de acero inoxidable para arandela de junta y apoyo Hygienic USIT® Freudenberg Process Seals

Descripción del artículo/Imágenes del producto



### Descripción

#### Material:

Acero inoxidable 1.4404.

#### Versión:

Con un brillo intenso.

#### Indicación:

La superficie está completamente pulida con brillo intenso y presenta una profundidad de rugosidad con una medida Ra 0,8 µm. De esta manera, apenas se adhieren la suciedad y las impurezas. Esto garantiza una limpieza sencilla. Para sellar el punto de atornillado, se utilizan las arandelas de junta y apoyo Hygienic USIT® de Freudenberg Process. El vástago de la empuñadura en T está especialmente diseñado para esta junta. De este modo, el punto de atornillado se sella sin cavidades, por lo que se cumplen los requisitos de higiene.

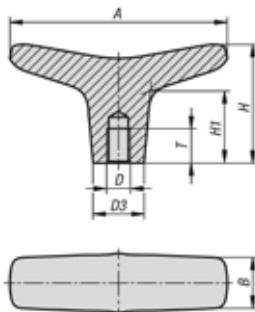
#### A petición:

Otras profundidades de rosca, rosca no métrica, rosca exterior.

#### Accesorios:

Arandela de apoyo y arandela de junta Hygienic USIT® K1491 para superficies de atornillado.

### Planos



### Nuestros productos

#### Empuñadura en T con rosca interior de acero inoxidable para arandela de junta y apoyo Hygienic USIT® Freudenberg Process Seals

Referencia	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