

construidos an acero inoxydable AISI 304 - AISI 316 a pedido

Canal modular estándar Inoxsystem® Total Hygienic con bridas de conexión, bordes reforzados, sumideros, etc.

Dib. N° 5001

A PEDIDO Art. - FLCTH -
Bridas de conexión para facilitar transporte e instalación suministradas con silicone y tornillos

Rejilla extraíble Total Hygienic TH0871

ANTIBACTERIANA y ANTIDESLIZANTE sin marco perimetral (CLASE DE CARGA D400 CERTIFICADA)

Completamente inspeccionable

Varillas Ø 8 mm a corta distancia

A PEDIDO Bordes reforzados en resina epoxi Art. - BCR - (LOAD CLASS D400 CERTIFIED)

Patas de anclaje

Altura inicial rebajada h 68 mm a pedido

Altura inicial ESTÁNDAR

Altura final ESTÁNDAR 12 ml max

Altura final AUMENTADA 25 ml max

Pendiente incorporada

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

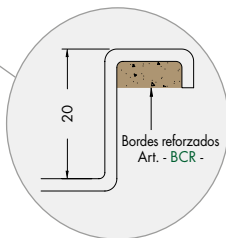
ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS

ESQUINAS INTERNAS REDONDEADAS



A PEDIDO Pies niveladores Art. - PL -



Canal Inoxsystem® Total Hygienic TH100 con bordes reforzados BCR tiene



Artículo	Descripción
TH100	Canal Inoxsystem® Total Hygienic ancho 100 mm con bordes satinados visibles, suministrado con rejilla Multislot TotalHygienic para tráfico pesado, sin marco perimetral, con superficie dentada antideslizante. Totalmente construido en acero inoxidable espesor 4 mm.

Accesorios	Descripción
BCR	Bordes reforzados llenados manualmente con resina epoxi de tres componentes
FLCTH	Bridas de conexión para facilitar transporte e instalación
SCTH	Union de soldadura
UITH	Conexión sumidero-canal
PL	Pies niveladores
A90TH	Ángulo en grados
IL	Manguito 1/2" por el lavado a presión del interior del canal
TCTH	Tapa de cierre
SD	Salida directa soldada al cuerpo del canal
INOX316	A pedido acero inox AISI 316

N.B.: Diferentes modelos de rejilla a pág. 50 y 51

Modelos de rejillas Inoxsystem® Total Hygienic

Ver pág. 50 y 51

Estándar *

G0871

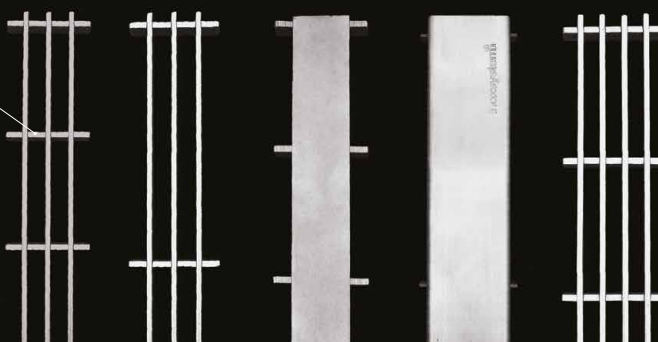
G0872

G0873

G0874

G0875

Dib. ejemplo: Dib. 0871



* La rejilla Multislot es proporcionada como Estándar con nuestros canales #TotalHygienic

N.B.: - Los datos que se encuentran en este dibujo no son vinculantes, todas las dimensiones se pueden modificar a pedido. - Estos dibujos son propiedad de INOXSYSTEM® y no se pueden copiar o reproducir sin nuestro previo consentimiento por escrito.

TOTAL HYGIENIC DRAINAGE SYSTEMS

