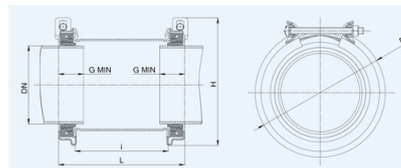




## FICHA TÉCNICA

862-827-0041-16 - HYMAX 2 FLIP CUERPO LARGO 13 (41-54 MM) PN16

Fecha emisión: 19/04/2024



## DIMENSIONES

Código Producto	DN (mm)	Rango l (mm)	Antes de Quitar Capa Interna l (mm)	Después de Quitar Capa Interna l (mm)	Tolerancia a l (mm)	PN (bar)	H (mm)	i (mm)	L (mm)	D (mm)	Tornillos	Par de Apriete (Nm)	Ud. [caja]	Peso [kg]
862-827-0041-16	40	41-54	41-50,5	50-54	13	16	130	192	250	100	2 - M12	45	1	3,300

## MATERIAL

Cuerpo  
Anillos de Compresión  
Junta Hidráulica  
Tornillos, Tuercas y Arandelas

Acero al Carbono Grado P235  
Acero al Carbono Grado S235JR  
EPDM  
Acero Inoxidable AISI 304 y tratamiento anti-gripado molecular en seco (MAG)

Puente  
Recubrimiento  
Tornillos Centrales

Acero Inoxidable AISI 304  
100% Epoxy de alta resistencia a la corrosión  
Acero Inoxidable AISI 304

## CARACTERÍSTICAS

Accesorio que se usa para unir tuberías. Adecuado para los materiales: Fundición Dúctil, Hierro Fundido, Acero, PVC, Cemento y PRFV.

### Presión de Trabajo:

- 16 Bar

### Presión de Ensayo:

- 24 Bar. 1.5 x Presión de trabajo.

### Temperatura de Trabajo:

- - 30° a + 50°C

### Test vacío:

- 0,8 Bar

### Deflexión Dinámica:

- Hasta 4° por lado (un único lado para el Adaptador a Brida)
- Evita daños y roturas por movimientos del terreno durante y después de la instalación.

### Tornillos Centrales:

- Tornillos centrales de acero inoxidable a partir de DN350 que mantienen el Hymax una vez instalado estable en la posición inicial.

### Distancia de penetración mínima, G:

- La distancia mínima necesaria es de 100 mm, y para el accesorio largo de 150 mm.

### Desalineación admisible:



## FICHA TÉCNICA

- DN40-80 10 mm
- DN100 en adelante 13 mm

### Certificaciones

Los accesorios Krausz están acreditados y aprobados por muchas de las normativas de cumplimiento internacional, que evidencian la compatibilidad con agua potable de juntas (sellado y conexión).



Certificado Alemán SKZ