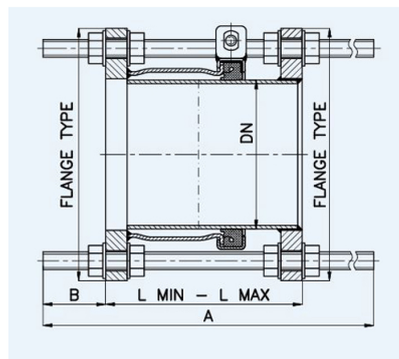


CARRETE DE DESMONTAJE

Fecha emisión: 18/09/2021



DIMENSIONES

Código Producto	DN (mm)	PN (bar)	L MIN (mm)	L MAX (mm)	B (mm)	A (mm)	Par de Apriete (Nm)	Barra	Nº Barras	Ud. [caja]	Peso [g]
804-825-0003-16	80	16	210	290	70	430	45	M16	2	1	-
808-825-0003-25	80	25	210	290	70	430	50	M16	2	1	-
806-825-0003-40	80	40	210	290	70	430	60	M16	2	1	-
804-825-0004-16	100	16	210	290	70	430	45	M16	2	1	-
808-825-0004-25	100	25	220	300	70	450	50	M20	2	1	-
806-825-0004-40	100	40	220	300	70	450	60	M20	2	1	-
804-825-0005-16	125	16	210	290	70	430	60	M16	4	1	-
804-825-0006-16	150	16	220	300	70	450	60	M20	4	1	-
808-825-0006-25	150	25	240	320	90	500	70	M24	4	1	-
806-825-0006-40	150	40	240	320	90	500	80	M24	4	1	-
807-825-0008-10	200	10	270	400	80	570	80	M20	4	1	-
804-825-0008-16	200	16	270	400	80	570	80	M20	4	1	-
808-825-0008-25	200	25	290	420	90	600	90	M24	4	1	-
806-825-0008-40	200	40	300	430	100	650	100	M27	4	1	-
807-825-0010-10	250	10	270	400	80	570	80	M20	4	1	-
804-825-0010-16	250	16	280	410	80	600	80	M24	4	1	-
808-825-0010-25	250	25	300	430	100	650	90	M27	4	1	-
808-825-0010-26	250	26	300	430	100	650	90	M28	4	1	-
806-825-0010-40	250	40	320	450	110	680	100	M30	4	1	-
807-825-0012-10	300	10	280	410	80	570	80	M20	4	1	-
804-825-0012-16	300	16	300	430	600	80	80	M24	4	1	-
808-825-0012-25	300	25	310	440	100	650	120	M27	4	1	-
807-825-0014-10	350	10	290	420	85	600	80	M20	4	1	-
804-825-0014-16	350	16	300	430	600	85	80	M24	4	1	-
808-825-0014-25	350	25	320	450	100	650	120	M30	4	1	-



FICHA TÉCNICA

807-825-0016-10	400	10	360	490	100	700	100	M24	4	1	-
804-825-0016-16	400	16	370	500	700	100	100	M27	4	1	-
808-825-0016-25	400	25	400	530	110	750	150	M33	4	1	-
807-825-0018-10	450	10	360	490	100	700	100	M24	4	1	-
804-825-0018-16	450	16	370	500	700	100	100	M27	4	1	-
807-825-0020-10	500	10	360	490	100	700	100	M24	4	1	-
804-825-0020-16	500	16	380	510	730	110	100	M30	4	1	-
807-825-0024-10	600	10	370	500	100	700	130	M27	4	1	-
804-825-0024-16	600	16	410	540	780	120	130	M33	4	1	-
807-825-0028-10	700	10	300	380	110	600	300	M27	8	1	-
804-825-0028-16	700	16	350	430	130	700	300	M33	8	1	-
807-825-0032-10	800	10	320	400	120	650	300	M30	8	1	-
804-825-0032-16	800	16	360	440	140	720	300	M36	8	1	-
807-825-0036-10	900	10	330	410	120	650	400	M30	8	1	-
804-825-0036-16	900	16	380	460	150	760	400	M36	8	1	-
807-825-0040-10	1000	10	350	430	140	720	400	M33	8	1	-
804-825-0040-16	1000	16	400	480	170	820	400	M39	8	1	-

MATERIAL

Cuerpo	Acero al Carbono RST-37.2
Anillos de Compresión	Acero al Carbono RST-37.2
Junta Hidráulica	EPDM o NBR
Tornillos, Tuercas y Arandelas	Acero Inoxidable AISI 304 y tratamiento antigripado de Zn
Salida Embrizada	Acero Inoxidable AISI 304

CARACTERÍSTICAS

El manguito de unión JOINTMAX ha sido diseñado para la conexión de tuberías de acero con o sin revestimiento, ofreciendo un rango especial de características y ventajas equivalentes al manguito de unión de HYMAX.

Dispone de una junta hidráulica desmontable en 2 capas que proporciona un sellado hidráulico y asegura el perfecto funcionamiento del accesorio en altas presiones. Permite la absorción de movimientos del terreno (verticales y longitudinales hasta 10mm), dilataciones de materiales y otorga una flexión angular de 3° por extremo (6° en total).

La instalación del JOINTMAX es extremadamente rápida y sencilla. Fabricado en estructura Monoblock, es decir, es una única pieza, lo que garantiza que no es necesario ni se puede desmontar para la instalación. Se trata de un accesorio que permite la introducción directa de la tubería "push-fitting". Cuenta con un solo tornillo en cada extremo (en diámetros grandes a partir de DN 350mm), evitando así una excavación extra de zanja, ya que todos los trabajos de instalación se realizan desde la parte superior de la misma.

Fabricado en materiales ultraligeros, este accesorio puede ser manipulado por una única persona.

Es un producto exclusivo en el mercado respecto al sistema convencional.

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.

Rango

El rango del manguito JOINTMAX va desde 40mm hasta 600mm para una amplia gama de tuberías de acero.

Presiones Nominales

Presión de trabajo hasta 16 bar.

Todos los accesorios están probados a 1,5 veces la presión de trabajo garantizada en catálogo.

Certificados

- Certificado Suizo
- Certificado de los E.E. U.U.



FICHA TÉCNICA

- Certificado Alemán
- Certificado Austriaco