

Tipo **TW152**

Conector WEH[®] para el llenado de botellas de oxígeno

con rosca macho (con o sin válvula de presión residual) y válvula de control de presión



General

DESCRIPCIÓN



Características

- Para botellas de oxígeno con rosca macho (con o sin válvula de presión residual) y válvula de control de presión
- Conexiones estancas en segundos
- Sin necesidad de roscar
- El cierre automático de la camisa deslizable bajo presión evita la desconexión bajo una presión superior a 5 bares
- Entrada fluido recta o a 90°
- Sistema de mordazas de cierre WEH®
- Materiales de alta calidad

El conector rápido TW152 contribuye a un llenado más fácil, eficiente y seguro de botellas de oxígeno. El TW152 se conecta directamente en la rosca estándar de la válvula del cilindro.

El manejo es extremadamente sencillo: Basta con retraer la camisa deslizable y colocar el conector en la rosca macho de la válvula de la botella. Los segmentos de la mordaza se cierran en la rosca y así se establece la conexión estanca.

El cierre automático de la camisa deslizable evita la desconexión bajo presión.

El TW152 se conecta en la válvula del cilindro con o sin válvula de presión residual y con válvula de control de presión. Gracias al diseño compacto, el conector es especialmente adecuado para la conexión en condiciones de espacio restringidas.



TW152 con pin RPV

Este conector rápido está disponible para válvulas de botellas de gas conformes a DIN, BS, NF, CGA, etc. Los conectores para aplicaciones con oxígeno están limpios para el uso con oxígeno, libres de aceite y grasa.

Aplicación

Conector rápido para el llenado de botellas de oxígeno con rosca macho (con o sin válvula de presión residual) y válvula de control de presión.

DATOS TÉCNICOS

Características	Versión básica
Rango de presión	PN = 200 bar PS = 250 bar PT = 375 bar
Rango de temperatura	+5 °C hasta +60 °C (O ₂)
Conexión A	Conexión con rosca macho conforme a los estándares nacionales correspondientes, como DIN, CGA, BS, NF, etc.
Fluido	Oxígeno medicinal
Accionamiento	Accionamiento manual mediante camisa deslizable
Material	Acero inoxidable, latón
Material de sellado	EPDM
Diseño	Con o sin pin RPV
Normativa	Prueba de ignición para oxígeno disponible

Otras versiones bajo petición

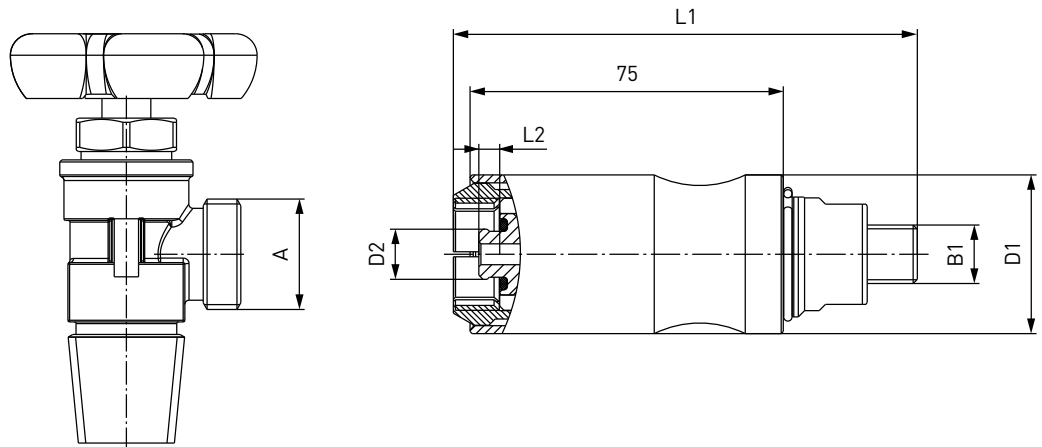
Ejemplo de aplicación:



Pedido

CÓDIGOS PARA PEDIDOS | Conector rápido WEH® TW152 con entrada recta

dimensiones aprox. (mm)



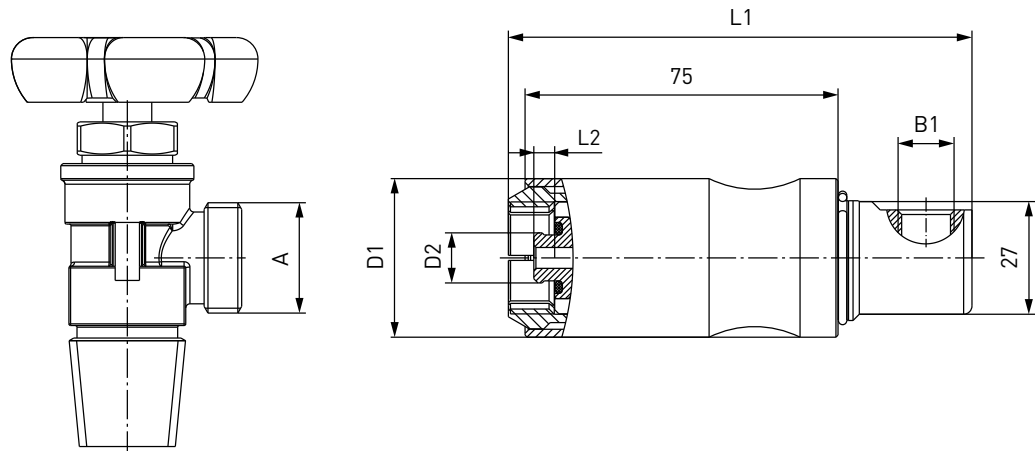
Código	Descripción	Conexión A (macho)	Entrada B1 (macho)	D1	D2	L1	L2
C1-59488	TW152	G3/4" <i>DIN 477 parte 1</i>	NPT 1/4"	38	12	111	5
C1-62956-X01	TW152	W21,8x1/14" <i>DIN 477 parte 1</i>	NPT 1/4"	38	12	111	5
C1-47060-X01	TW152	0.903-14 NGO-RH <i>CGA 540</i>	NPT 1/4"	38	-	111	-
C1-55583-X01*	TW152	0.903-14 NGO-RH <i>CGA 540</i>	NPT 1/4"	38	-	122	-

* con pin RPV

Pedido

CÓDIGOS PARA PEDIDOS | Conector rápido WEH® TW152 con entrada a 90°

dimensiones aprox. (mm)



Código	Descripción	Conexión A (macho)	Entrada B1 (hembra)	D1	D2	L1	L2
C1-59489	TW152	G3/4" <i>DIN 477 parte 1</i>	NPT 1/4"	38	12	111	5
C1-62957-X01	TW152	W21,8x1/14" <i>DIN 477 parte 1</i>	NPT 1/4"	38	12	111	5
C1-49930-X01	TW152	0.903-14 NGO-RH <i>CGA 540</i>	NPT 1/4"	38	-	111	-
C1-55579-X01*	TW152	0.903-14 NGO-RH <i>CGA 540</i>	NPT 1/4"	38	-	122	-

* con pin RPV

Otros tamaños de conexión y versiones disponibles bajo pedido.

Datos de pedido, véase página 7, catálogo nº 20.

Accesorios

ACCESORIOS

Los siguientes accesorios están disponibles para el conector TW152:

Unión giratoria TD1

La unión giratoria TD1 evita que la manguera de llenado se tuerza y facilita la alineación radial del conector.



Código	Descripción	Entrada B1 (macho)	Conexión B2 (hembra)
Bajo pedido	TD1	Bajo pedido	Bajo pedido

Adaptadores

Adaptadores para la conexión del conector rápido con el tubo de llenado disponibles bajo pedido.

Material Monel®

Todos los componentes presurizados están también disponibles en Monel®. ¡Póngase en contacto con nosotros!

Recambios

Los siguientes recambios están disponibles para el conector rápido TW152:

Código	Descripción
E50-109S614	Junta tórica (para C1-59489, C1-62956, C1-59488, C1-62957)
E50-069S614	Junta tórica (para C1-55583, C1-55579)
E50-46786-S611	Junta tórica (para C1-47060, C1-49930)

Otros productos

OTROS PRODUCTOS

Encontrará otros productos en nuestro catálogo nº 20



Más información en nuestra web
www.weh.com

Abreviaturas/Definiciones

Explicación de abreviaturas ver anexo técnico en el catálogo o en www.weh.com

Selección segura de productos

Nuestros productos WEH® están diseñados para su uso por profesionales cualificados (en la medida en que los productos WEH® también están diseñados para ser operados por otros usuarios en casos concretos, esto se recoge expresamente en las correspondientes manual de instrucciones). Es usted el único responsable de la selección de los productos WEH® y su configuración conforme a las necesidades de su sistema. En este contexto, tenga en cuenta especialmente su finalidad, sus datos de rendimiento, la compatibilidad de materiales, el concepto y los límites de su sistema, así como sus requisitos técnicos y legales de funcionamiento, manejo y mantenimiento. Nuestra principal prioridad es la calidad y la seguridad de los productos WEH®. Por este motivo, los productos WEH® no pueden utilizarse fuera de las especificaciones contenidas en las respectivas fichas de datos y descripciones del producto. Además, recomendamos encarecidamente evitar el uso de recambios de terceros o la combinación de productos WEH® con productos inadecuados de terceros. Es usted el único responsable de comprobar la idoneidad de productos de terceros. Los productos WEH® y los recambios WEH® cumplen con nuestros estándares de calidad y de seguridad.

Explicación de la Directiva de Equipos a Presión

Estos productos WEH® están clasificados generalmente y exclusivamente como accesorios a presión para tuberías de conformidad con el artículo 2.5 de la Directiva de Equipos a Presión 2014/68/UE. Estos productos WEH® no se deben emplear (i) como accesorios de seguridad o (ii) para recipientes en el sentido de la Directiva de Equipos a Presión 2014/68/UE. Por tanto, el uso de estos productos WEH® debe ajustarse a su clasificación como accesorios a presión para tuberías. Sin embargo, la evaluación de una clasificación diferente se puede hacer a pedido.

Gestión de modificaciones externa

WEH se reserva el derecho de actualizar, optimizar y adaptar sus productos de forma continua. De ello pueden resultar consiguientes modificaciones en el producto. Sólo en casos aislados WEH informará a los clientes de forma proactiva y espontánea respecto de actualizaciones, optimizaciones y/o adaptaciones realizadas en los productos. Podrá contactar en todo momento con WEH para solicitar información sobre eventuales actualizaciones, optimizaciones y/o adaptaciones de los productos.

Todos los derechos reservados, WEH GmbH. Prohibido el uso sin autorización previa. Sujeto a cambio. No se asume responsabilidad alguna de los contenidos. Las versiones anteriores no son válidas.

» Contacto

Para consultas y más información, por favor no duden en contactar con nosotros.

Fabricante:

WEH GmbH Precision Connectors

Josef-Henle-Str. 1
89257 Illertissen / Alemania

Teléfono: +49 7303 9609-0

Email: sales@weh.com

www.weh.com