



## DATOS TÉCNICOS INGENIERÍA – Bendway® Plus

INTERIOR DE DIMENSIÓN (PULGADAS)	PESO APROXIMADO (LIBRAS /FT)	GROSOR DE LA PARED	RADIO DE DOBLAMIENTO DE LA LÍNEA CENTRAL (PULGADAS)	RATIO DE COMPRESIÓN	PRESIÓN NEGATIVA RECOMENDADA MÁXIMA (PULGADAS/HG)	PRESIÓN POSITIVA RECOMENDADA MÁXIMA (PSI)
3	.47	.006	13	N/A	29	18
4	.64	.006	15	N/A	29	15
5	.8	.006	17	N/A	29	13
5.5	.85	.006	19	N/A	29	12
6	.92	.006	24	N/A	29	11
7	1.06	.006	26	N/A	29	9.5
8	1.2	.006	28	N/A	29	8.5
9	1.38	.006	30	N/A	29	8
10	1.55	.006	32	N/A	29	6
11	1.69	.006	34	N/A	29	5.5
12	1.83	.006	37	N/A	29	5

Datos técnicos basados en 2 pies. longitudes rectas de la manguera @ 72° F.

**Construcción:** Fabricada utilizando Acero Inoxidable 316Ti con una construcción de cerradura de rollo patentada

**Gama de temperatura:** arriba de 1650°F

**Color estándar:** Plateada

**Longitudes estándares:** 25 Pies (3" a 8"), 15 Pies (9" a 12")

Negación: El uso y el mantenimiento apropiados de la manguera y/o del conducto fabricados por Flexaust es la responsabilidad única del comprador y del último usuario del producto. Esta información se presenta como guía general solamente. El número de las variables que pueden estar presentes en cualquier uso hace recomendaciones firmes imposibles. La prueba adecuada bajo condiciones reales del servicio es necesaria establecer correctamente conveniencia. Tomamos orgullo en la calidad de todos los productos de Flexaust y damos la bienvenida a comentarios y a sugerencias de nuestros clientes.

Tel: 574-267-7909 • Toll Free Tel: 800-343-0428 • Toll Free Fax: 800-382-8464  
 sales@flexaust.com • www.flexaust.com

