

Características de las Mangueras Flexibles BDS

- ▶ Nuestras Mangueras Flexibles BDS de VentDepot + Flexaust, se ajustan al uso más conveniente, elaborada con los mejores materiales.
- ▶ Mangueras Flexibles BDS fabricadas de tela de fibra de vidrio recubierta con una capa de silicón y reforzada con un resorte de cable de acero en espiral y un cordón externo de filamento de fibra de vidrio.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles BDS son convenientes para aplicaciones de manejo de aire con temperaturas altas.
- ▶ Mangueras Flexibles BDS el paso angosto permite radios de doblamiento ajustado mientras mantiene un flujo de aire suave.
- ▶ Mangueras Flexibles BDS resistente a muchos aceites y solventes, ozono, agua, hongos y álcalis.
- ▶ No recomendado para movimientos flexibles continuos.
- ▶ Mangueras Flexibles BDS, diseñadas para soportar temperaturas de -54° a 287°C (-65° a 550°F).
- ▶ La Manguera Flexible BDS es elaborada solo con materiales autorizados por la FDA.

Flexibilidad: Alta

Rigidez: Media

Resistencia al Soplado: Alta

Resistencia a la Succión: Media

Resistencia a la Abrasión: Baja



Aplicaciones de las Mangueras Flexibles BDS

- ▶ Mangueras flexibles BDS para uso: Industrial y Comercial.
- ▶ Manguera flexible BDS adecuada para Humo: Aviones, Automotriz, Conductos de frenos, Hornos para ladrillos, Ventilación de cabinas, Manguera para calefacción/descongelamiento, Tintorería, Manguera de secadora, Calefacción, Aplicaciones para altas temperaturas, Fábricas de papel, Industria de plásticos, Enfriamiento de transmisiones.

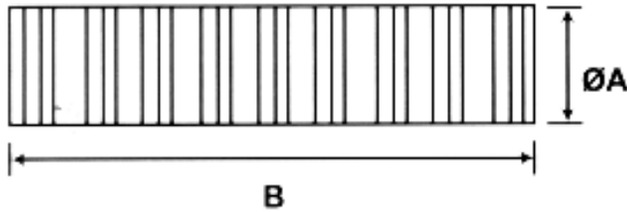
Garantía de las Mangueras Flexibles BDS

- ▶ 1 (Un) año de Garantía en todas las mangueras flexibles certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.

Características Técnicas Específicas para Mangueras Flexibles BDS

Clave VentDepot	Clave Flexaust	Ø A		B		Color de manguera	Radio de Curvatura	Presión Estática mmca		Radio de compresión	Peso y Dimensión con Empaque de Plástico	
		pulg	mm	pulg	mm			Positiva	Negativa		Kg	cm
MXBDS-001	Heat_Flex_BDS_25'_1"	1	2.54	300	7620	Rojo hierro oxidado	30.48	20389	10359	5:1	0.05	254x2x2
MXBDS-002	Heat_Flex_BDS_25'_1.5"	1.5	3.81	300	7620	Rojo hierro oxidado	38.10	20389	10359	5:1	0.07	254x3x3
MXBDS-003	Heat_Flex_BDS_25'_2"	2	5.08	300	7620	Rojo hierro oxidado	50.80	20389	10359	5:1	0.09	254x5x5
MXBDS-004	Heat_Flex_BDS_25'_2.5"	2.5	6.35	300	7620	Rojo hierro oxidado	60.33	20389	10359	5:1	0.11	254x6x6
MXBDS-005	Heat_Flex_BDS_25'_3"	3	7.62	300	7620	Rojo hierro oxidado	76.20	15468	10359	6.6:1	0.12	254x7x7
MXBDS-006	Heat_Flex_BDS_25'_3.5"	3.5	8.89	300	7620	Rojo hierro oxidado	81.28	14062	10359	6.6:1	0.15	254x8x8
MXBDS-007	Heat_Flex_BDS_25'_4"	4	10.16	300	7620	Rojo hierro oxidado	86.36	13359	9323	6.6:1	0.18	218x10x10
MXBDS-008	Heat_Flex_BDS_25'_4.5"	4.5	11.43	300	7620	Rojo hierro oxidado	93.98	9140	8632	6.6:1	0.20	218x11x11
MXBDS-009	Heat_Flex_BDS_25'_5"	5	12.70	300	7620	Rojo hierro oxidado	104.1	4921	7251	6.6:1	0.22	218x12x12
MXBDS-010	Heat_Flex_BDS_25'_6"	6	15.24	300	7620	Rojo hierro oxidado	111.8	2812	4488	6.6:1	0.23	169x15x15
MXBDS-011	Heat_Flex_BDS_25'_8"	8	20.32	300	7620	Rojo hierro oxidado	129.5	2109	3453	6.6:1	0.25	169x20x20

Montaje de las Mangueras Flexibles BDS



- ▶ Acoplar directamente a las Manguera Flexibles correspondiente.
- ▶ Ensamblado fácil, tipo mecano, únicamente con toda nuestra línea de Turbo Mangueras, Turbo Ductos, Turbo Campanas y Turbo Centrífugos.
- ▶ **VentDepot** monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales.
- ▶ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.

Estructura de las Mangueras Flexibles BDS



▶ Estructura de las Mangueras flexibles BDS