

KLEGAINE GRV

GENERAL INDUSTRY

Conductos industriales/PVC

Conducto robusto para ventilación y evacuación de polvo y gas.
Ideal para aplicaciones dinámicas que exigen flexibilidad permanente (instalaciones sanitarias sin presión : caravanas, barcos, stands).
Forrado de cables.

Ventajas

- Robusta y manejable.
- Excelente flexibilidad.
- Espiral en PVC resistente a los impactos.
- Tubo muy liso que favorece el vaciado.
- Importante resistencia a la mayor parte de los productos químicos industriales de concentración moderada en estado de vapor, y a las condiciones atmosféricas.
- Material resistente al fuego.

Especificaciones técnicas

Pared de PVC elástico, gris, interior muy liso.

Armadura : espiral en PVC resistente a los impactos, embebida en la pared.

Temperatura : -10°C a +60°C.

Estándar y certificaciones :

UL 94-V0 (resistente al fuego).

Racores

Estandar : fijación mediante abrazaderas.

Opción : posibilidad de unir dos mangueras entre sí girando una dentro de la otra.

Informaciones complementarias

Características técnicas de utilización para una temperatura a +20°C.

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Presión de servicio bar	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas	
20.0	±0.5	0.7	+0.2/-0.1	1.5	0.6	30	0.17	25
25.0	±0.5	0.7	+0.2/-0.1	1.5	0.6	38	0.18	25
30.0	±0.5	0.7	+0.2/-0.1	1.4	0.55	45	0.22	25
32.0	±0.5	0.8	+0.2/-0.1	1.4	0.5	48	0.24	25
35.0	±1.0	0.8	+0.2/-0.1	1.3	0.5	53	0.27	25
38.0	±1.0	0.8	+0.2/-0.1	1.3	0.5	57	0.28	25
40.0	±1.0	0.9	+0.2/-0.1	1.3	0.5	60	0.31	25
45.0	±1.0	0.9	+0.2/-0.1	1.3	0.5	68	0.37	25
51.0	±1.0	0.9	+0.2/-0.1	1.3	0.5	75	0.43	25
60.0	±1.0	0.9	+0.2/-0.1	1.2	0.45	90	0.53	25
63.0	±1.0	0.9	+0.2/-0.1	1.1	0.45	95	0.53	25
70.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	1.1	0.45	105	0.57	25
76.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	1.1	0.4	113	0.63	25
80.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	1	0.4	120	0.75	25
90.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	1	0.4	135	0.78	25
100.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	1	0.4	150	0.96	25
102.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	1	0.4	150	0.97	25
120.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	0.7	0.35	180	1.20	10
125.0	±1.5	1.0	+0.2/-0.1	0.7	0.35	188	1.35	10
140.0	±1.5	1.1	+0.2/-0.1	0.5	0.35	210	1.62	10
152.0	±2.0	1.1	+0.2/-0.1	0.5	0.35	225	1.75	10
160.0	±2.0	1.2	+0.2/-0.1	0.5	0.35	240	1.90	10
180.0	±2.0	1.2	+0.2/-0.1	0.4	0.3	270	2.05	10
200.0	±2.0	1.3	+0.2/-0.1	0.3	0.3	300	2.50	10
250.0	±2.0	1.5	+0.2/-0.1	0.3	0.3	375	3.45	10

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).



Digital version

