

Material: O SILOFLEX é um duto flexível confeccionado a partir de camadas de tecidos de fibra de vidro revestido com silicone. Estruturado com espiral de arame de aço carbono (aço de mola).

Aplicação: Amplamente utilizado em ambientes internos e externos para ventilação e extração de gases, vapores e particulados em geral oriundos de processos.

Temperatura:

-30°C / +280°C. uso intermitente a +310°C. Sob consulta temperatura negativa por chegar a -70°C

Espirais: Aço Carbono Norma DIN 17223/64 Classe C.

Diâmetros: 3" (76 mm) até 20 "(508 mm) Outros diâmetros sob consulta.

Comprimentos: customizados conforme especificação do cliente



Diâmetros (pol. "/ mm)											
3"	3 ½"	4"	4 1/2"	5"	5 ½"	6"	6 ½"	7"	7 ½"	8"	8 1/2"
79	92	105	117	127	143	156	168	181	194	206	219
9"	9 ½"	10"	10 ½"	11	11 ½"	12	12 ½"	13"	13 ½"	14"	14 ½"
232	244	257	270	283	295	308	321	333	346	359	371
15"	15 ½"	16"	16 ½"	17"	17 ½"	18"	18 ½"	19"	19 ½"	20"	
384	397	410	422	435	448	460	473	486	498	511	