

Ontario

Tuyau pour légère aspiration de poussières et de fumées industrielles



Applications:

tuyau spiralé revêtement ondulé, léger, conçu pour l'aspiration de poussières, fumées industrielles et matériaux non abrasifs.

Pour une aspiration légère des poussières et des fumées

Avec revêtement ondulé

Large gamme de diamètres

Tube:

SBR noir lisse.

Armature:

nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

Revêtement:

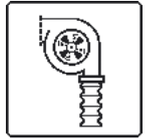
SBR noir ondulé (aspect bandelé).

Gamme de températures:

de -30°C à +85°C.

Marquage:

bande transfert de couleur bleue "IVG Vent (logotype application)...".



Ontario



Référence	Diamètre intérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Rayon De courbure		Aspiration	Longueur maximum	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1003500	19	3/4	9	135	27	405	0,38	0,25	50	2,0	0,6	60	200
1003518	25	1	7	105	21	315	0,48	0,32	65	2,5	0,6	60	200
1003569	32	1-1/4	6	90	18	270	0,59	0,39	85	3,3	0,6	60	200
1003585	38	1-1/2	5	75	15	225	0,66	0,45	105	4,1	0,6	60	200
1003615	40	1-7/8	5	75	15	225	0,7	0,47	105	4,1	0,6	60	200
1003666	51	2	4	60	12	180	0,97	0,65	150	5,9	0,5	60	200
1125010	63,5	2-1/2	3	45	9	135	1,18	0,80	185	7,3	0,5	60	200
1003763	76	3	2	30	6	90	1,32	0,89	240	9,5	0,4	60	200
1003844	102	4	2	30	6	90	1,88	1,26	345	13,6	0,4	60	200
1125028	127	5	1	15	3	45	2,36	1,58	460	18,1	0,3	60	200
1003941	152	6	1	15	3	45	2,93	1,97	580	22,9	0,3	60	200
1125036	203	8	1	15	3	45	4,43	2,98	875	34,5	0,2	60	200
1080580	254	10	1	15	3	45	6,35	4,26	1200	47,3	0,2	12	40

Autres versions disponibles sur demande:

- 1.Ontario CR en caoutchouc Néoprène (de -30° à +100° C)
- 2.Autres diamètres.

