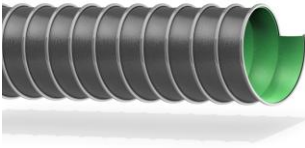


CSM C • CSM C

Absaugung von heißen und kalten Dämpfen, Gasen und Stäuben in allen industriellen Anwendungen. Gute Temperaturbeständigkeit, sehr gute Chemikalienbeständigkeit, außen liegende Scheuerschutzspirale, schwer entflammbar, gute Stauchbarkeit, gute UV- und Ozonbeständigkeit

Suction of hot or cold fumes, gases or dust in all fields of industry. Good temperature resistance, very good resistance against chemicals, outside anti-chafing coil, flame-retardant, excellent axial compressibility, good UV and ozone resistance

Farbe • Color

außen schwarz, innen grün • outside black, inside green

Wandung • Wall

CSM (Hypalon) beschichtetes Polyestergewebe • CSM (Hypalon) coated polyester fabric

Spirale • Spiral

Außen liegende Scheuerschutzspirale • Outside anti-chafing coil

Temperatur • Temperature

– 40 bis + 175 °C • – 40 to + 175 °C

Ø Innen: Ø Inner:	Ø Außen: Ø Outside:	Wandstärke: Wall Thickness:	Gewicht: Weight:	Biegeradius: Bending radius:	Betriebsdruck kurzfristig: Working pressure short-time:	Burst pressure:	Unterdruck: Vacuum:	Standardlänge: Standard length:
mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	bar	m
50	-	0,4	400	30	0,85	-	0,4	3
50	-	0,4	400	30	0,85	-	0,4	6
60	-	0,4	480	36	0,78	-	0,28	3
60	-	0,4	480	36	0,78	-	0,28	6
65	-	0,4	500	39	0,68	-	0,23	3
65	-	0,4	500	39	0,68	-	0,23	6
70	-	0,4	540	42	0,67	-	0,2	3
70	-	0,4	540	42	0,67	-	0,2	6
76	-	0,4	600	45	0,6	-	0,17	3
76	-	0,4	600	45	0,6	-	0,17	6
80	-	0,4	620	48	0,58	-	0,16	3
80	-	0,4	620	48	0,58	-	0,16	6
90	-	0,4	630	54	0,56	-	0,12	3
90	-	0,4	630	54	0,56	-	0,12	6
102	-	0,4	650	60	0,5	-	0,1	3
102	-	0,4	650	60	0,5	-	0,1	6
110	-	0,4	700	66	0,48	-	0,08	3

Technische Daten gemessen bei 20°C / Die Angaben dieses Datenblattes sind das Ergebnis langjähriger Erfahrungen. Die Angaben stellen keine Eigenschaftszusicherung dar und befreien nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für den vorgesehenen Einsatzfall. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck rechtlich verbindlich zuzusichern.

Technical data measured with 20°C / The technical data of this data sheet are the result of experiences of many years. The data represent no characteristics warranties and do not release from the own examination the products on their suitability for intended case of application, supplied by us. They do not have thus the meaning to assure certain characteristics of the products or their suitability obligatorily on a concrete targeted application legally.

SCHMIDT + BARTL GMBH - AUF HERDENEN 30 - 78052 VS-VILLINGEN - TEL: 07721/99130 - FAX 07721/991320
www.schmidt-bartl.de e-mail: info@schmidt-bartl.de

Ø Innen: Ø Inner:	Ø Außen: Ø Outside:	Wandstärke: Wall Thickness:	Gewicht: Weight:	Biegeradius: Bending radius:	Betriebsdruck kurzfristig: Working pressure short-time:	Burst- druck: Burst pressure:	Unterdruck: Vacuum:	Standardlänge: Standard length:
mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	bar	m
110	-	0,4	700	66	0,48	-	0,08	6
120	-	0,4	720	72	0,35	-	0,06	3
120	-	0,4	720	72	0,35	-	0,06	6
127	-	0,4	800	75	0,32	-	0,06	3
127	-	0,4	800	75	0,32	-	0,06	6
140	-	0,4	860	84	0,25	-	0,05	3
140	-	0,4	860	84	0,25	-	0,05	6
152	-	0,4	900	90	0,22	-	0,04	3
152	-	0,4	900	90	0,22	-	0,04	6
160	-	0,4	940	96	0,21	-	0,04	3
160	-	0,4	940	96	0,21	-	0,04	6
180	-	0,4	1050	108	0,17	-	0,03	3
180	-	0,4	1050	108	0,17	-	0,03	6
203	-	0,4	1210	120	0,15	-	0,02	3
203	-	0,4	1210	120	0,15	-	0,02	6
254	-	0,4	1700	175	0,1	-	0,01	3
254	-	0,4	1700	175	0,1	-	0,01	6
305	-	0,4	2130	210	0,07	-	0,01	3
305	-	0,4	2130	210	0,07	-	0,01	6
350	-	0,4	2500	245	0,05	-	0,01	3
350	-	0,4	2500	245	0,05	-	0,01	6
407	-	0,4	3150	280	0,06	-	0,01	3
407	-	0,4	3150	280	0,06	-	0,01	6
508	-	0,4	4150	400	0,04	-	0,01	3
508	-	0,4	4150	400	0,04	-	0,01	6

Technische Daten gemessen bei 20°C / Die Angaben dieses Datenblattes sind das Ergebnis langjähriger Erfahrungen. Die Angaben stellen keine Eigenschaftszusicherung dar und befreien nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für den vorgesehenen Einsatzfall. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck rechtlich verbindlich zuzusichern.

Technical data measured with 20°C / The technical data of this data sheet are the result of experiences of many years. The data represent no characteristics warranties and do not release from the own examination the products on their suitability for intended case of application, supplied by us. They do not have thus the meaning to assure certain characteristics of the products or their suitability obligatorily on a concrete targeted application legally.