

Alfa Neo 2



Zeer flexibele universele extractie en ventilatie slang voor de doorvoer van lucht en gassen met hoge intrinsieke of omgevingstemperatuur. Deze dubbelwandige slang kan ook gebruikt worden om kabels voor ditto te beschermen. Kortstondig kan deze temperaturen tot 150°C aan.

Temperatuur: -35°C tot +135°C

Constructie:

- binnenwand met ingewerkte stalen veerspiraal
- dubbele wand uit overlappende ge vulkaniseerde en met neopreen gecoate glasvezel
- buitenwand dubbele koord uit glasvezel

Kleur: zwart

Toepassingen

drogen van plastic granulaten, voertuig-, vliegtuig-, motor- en machinebouw

Artikel Code	Diameter (mm)	Gewicht (g/m)	Buigradius (mm)	Werkdruk (bar)	Vacuüm (mH ₂ O)	Rollengten (m)
9NG2M013	13	160	15	2,8	6,5	4
9NG2M019	29	190	15	2,8	6,5	4
9NG2M026	26	230	15	2,8	6,5	4
9NG2M030	30	250	15	2,8	6,5	4
9NG2M032	32	260	16	2,8	6,5	4
9NG2M038	38	310	18	2,6	6	4
9NG2M041	41	320	19	2,6	6	4
9NG2M044	44	340	21	2,6	5,6	4
9NG2M045	45	340	21	2,6	5,6	4
9NG2M051	51	360	24	2,6	5,2	4
9NG2M055	55	420	27	2,5	4,9	4
9NG2M057	57	430	28	2,5	4,9	4
9NG2M060	60	470	31	2,4	4,8	4
9NG2M063	63	490	31	2,4	4,8	4
9NG2M064	64	490	31	2,4	4,8	4
9NG2M065	65	500	31	2,4	4,8	4
9NG2M070	70	530	35	2,3	4,4	4
9NG2M076	76	580	38	2,2	4,3	4
9NG2M080	80	620	40	2,1	4,2	4
9NG2M083	83	640	42	2,1	4,1	4
9NG2M090	90	690	44	2	4	4
9NG2M095	95	730	48	1,9	3,7	4
9NG2M102	102	770	52	1,9	3,5	4
9NG2M108	108	830	55	1,7	3,1	4
9NG2M110	110	850	57	1,7	3	4



9NG2M114	114	890	57	1,6	2,9	4
9NG2M120	120	940	61	1,6	2,8	4
9NG2M127	127	1000	64	1,4	2,5	4
9NG2M130	130	1020	65	1,3	2,3	4
9NG2M140	140	1110	70	1,3	1,9	4
9NG2M152	152	1200	75	1,2	1,7	4
9NG2M160	160	1280	80	1,1	1,5	4
9NG2M165	165	1320	83	1	1,4	4
9NG2M173	173	1400	87	1	1,3	4
9NG2M180	180	1480	90	1	1,2	4
9NG2M203	203	1650	101	0,7	0,9	4
9NG2M229	229	1900	125	0,6	0,8	4
9NG2M254	254	2140	150	0,5	0,7	4
9NG2M305	305	2580	210	0,3	0,4	4

Product ID: 40532

Bron-URL: <https://alfaflex.com/nl/products/40000/40500/alfa-neo-2-0>