## Alfa Neo 2



Température: -35°C à +135°C

Tuyau flexible et universel pour l'extraction et la ventilation d'air et gaz avec une température intrinsèque ou ambiante élévée. Ce tuyau double-couche est ainsi approprié pour la protection des cables de ceci. Momentanément ce tuyau tient des températures jusqu'à 150°C.

## **Construction:**

- intérieur avec spirale en acier incorporée
- le double paroi consiste de fibre de verre recouvert par de la néoprène vulcanisé
- extérieur avec double câble de fibres de verre

Couleur: noir

## **Applications**

Extraction et transmission d'air ou de fluides gazeux à T° élevée séchage des granulés de plastique, construction de véhicules, d'avions, de moteurs et de machines

(mm)     (g/m)     courbure (mm)     Service (bar)       9NG2M013     13     160     15     2,8     6,5       9NG2M019     29     190     15     2,8     6,5       9NG2M026     26     230     15     2,8     6,5       9NG2M030     30     250     15     2,8     6,5       9NG2M032     32     260     16     2,8     6,5       9NG2M038     38     310     18     2,6     6       9NG2M041     41     320     19     2,6     6       9NG2M044     44     340     21     2,6     5,6       9NG2M045     45     340     21     2,6     5,6       9NG2M051     51     360     24     2,6     5,2	ronnage
9NG2M013   13   160   15   2,8   6,5     9NG2M019   29   190   15   2,8   6,5     9NG2M026   26   230   15   2,8   6,5     9NG2M030   30   250   15   2,8   6,5     9NG2M032   32   260   16   2,8   6,5     9NG2M038   38   310   18   2,6   6     9NG2M041   41   320   19   2,6   6     9NG2M044   44   340   21   2,6   5,6     9NG2M045   45   340   21   2,6   5,6	(m)
9NG2M019   29   190   15   2,8   6,5     9NG2M026   26   230   15   2,8   6,5     9NG2M030   30   250   15   2,8   6,5     9NG2M032   32   260   16   2,8   6,5     9NG2M038   38   310   18   2,6   6     9NG2M041   41   320   19   2,6   6     9NG2M044   44   340   21   2,6   5,6     9NG2M045   45   340   21   2,6   5,6	
9NG2M026   26   230   15   2,8   6,5     9NG2M030   30   250   15   2,8   6,5     9NG2M032   32   260   16   2,8   6,5     9NG2M038   38   310   18   2,6   6     9NG2M041   41   320   19   2,6   6     9NG2M044   44   340   21   2,6   5,6     9NG2M045   45   340   21   2,6   5,6	4
9NG2M030 30 250 15 2,8 6,5   9NG2M032 32 260 16 2,8 6,5   9NG2M038 38 310 18 2,6 6   9NG2M041 41 320 19 2,6 6   9NG2M044 44 340 21 2,6 5,6   9NG2M045 45 340 21 2,6 5,6	4
9NG2M032 32 260 16 2,8 6,5   9NG2M038 38 310 18 2,6 6   9NG2M041 41 320 19 2,6 6   9NG2M044 44 340 21 2,6 5,6   9NG2M045 45 340 21 2,6 5,6	4
9NG2M038 38 310 18 2,6 6   9NG2M041 41 320 19 2,6 6   9NG2M044 44 340 21 2,6 5,6   9NG2M045 45 340 21 2,6 5,6	4
9NG2M041 41 320 19 2,6 6   9NG2M044 44 340 21 2,6 5,6   9NG2M045 45 340 21 2,6 5,6   5,6	4
9NG2M044   44   340   21   2,6   5,6     9NG2M045   45   340   21   2,6   5,6	4
9NG2M045 45 340 21 2,6 5,6	4
	4
9NG2M051 51 360 24 2.6 5.2	4
22	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

**URL source:** <a href="https://www.alfaflex.com/fr/products/40000/40500/alfa-neo-2-0">https://www.alfaflex.com/fr/products/40000/40500/alfa-neo-2-0</a>