

805AA
FLEXOR 5
SAE 100 R5



Tube : OIL RESISTANT SYNTHETIC RUBBER
 Reinforcement : ONE HIGH TENSILE STEEL BRAID (1B)
 Cover : BRAIDED HIGH TENSILE TEXTILE CORDS
 Application : MEDIUM PRESSURE HYDRAULIC LINES, FUEL OIL, ANTIFREEZE SOLUTIONS, AIR AND WATER.
 Constant operation : -40°C +100°C (T max air = +70°C)
 Ambient temperature : -40°C +80°C
 Fittings : Consult fittings catalogue
 Length : Random
 Branding : ALFAGOMMA - FLEXOR 5 - ... ID ... - WP MPa (... PSI) - SAE 100 R5/J1402DOT AII FM VSS... - Q/yr
 Note : S.F.: 4:1

Code	ID mm	ID in	Dash	OD mm	OD in	WP Mpa	WP psi	BP Mpa	BP psi	BR mm	BR in	Weight kg/m	Weight lb/C ft
<u>805AA005008CA8</u>	5	3/16	-4	13,2	0,52	20,7	3000	83	12000	76	3	0,23	15
<u>805AA006008CA8</u>	6	1/4	-5	14,8	0,58	20,7	3000	83	12000	86	3,4	0,27	18
<u>805AA008008CA8</u>	8	5/16	-6	17,3	0,68	15,5	2250	62	9000	102	4,1	0,34	23
<u>805AA011008CA8</u>	10	13/32	-8	19,5	0,77	13,8	2000	55	8000	117	4,7	0,45	30
<u>805AA012008CA8</u>	13	1/2	-10	23,4	0,92	12,1	1750	48	7000	140	5,6	0,56	37
<u>805AA016008CA8</u>	16	5/8	-12	27,4	1,08	10,3	1500	41	6000	165	6,6	0,67	45
<u>805AA022008CA8</u>	22	7/8	-16	31,4	1,24	5,5	800	22	3200	187	7,5	0,69	46
<u>805AA028008CA8</u>	29	1.1/8	-20	38,1	1,5	4,3	625	17	2500	229	9,2	0,84	57
<u>805AA035008CA8</u>	35	1.3/8	-24	44,5	1,75	3,4	500	14	2000	267	10,7	1,06	71
<u>805AA045008CA8</u>	46	1.13/16	-32	56,4	2,22	2,4	350	10	1400	337	13,5	1,35	90