

CALORDIN

TUYAU RADIATEUR DIN 73411-79



APPLICATION

Tuyau refoulement d'eau chaude et fluides de réfrigération, employé pour les radiateurs des véhicules

TUBE INTERIEUR

Noir, lisse en caoutchouc EPDM

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes

REVETEMENT EXTERIEUR

EPDM noir, lisse, grain toile, résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-40°C +120°C

NORMES

DIN 73411:79

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
18	45/64	25	1	0.30	4	60	12	180	1/40
20	25/32	27	1 5/8	0.32	4	60	12	180	1/40/61
22	7/8	29	1 9/64	0.35	4	60	12	180	1/40/61
25	1	33	1 19/64	0.42	4	60	12	180	1/40/61
28	1 7/64	36	1 27/64	0.47	4	60	12	180	1/40/61
30	1 3/16	38	1 1/2	0.53	4	60	12	180	1/40/61
32	1 1/4	40	1 37/64	0.57	4	60	12	180	1/40/61
35	1 3/8	43	1 45/64	0.61	4	60	12	180	1/40/61
38	1 1/2	47	1 27/32	0.75	4	60	12	180	1/40/61
40	1 37/64	50	1 31/32	0.88	4	60	12	180	1/40/61
42	1 21/32	52	2 15/32	0.92	4	60	12	180	1/40/61
45	1 25/32	55	2 11/64	0.98	4	60	12	180	1/40/61
48	1 57/64	58	2 9/32	1.04	4	60	12	180	1/40/61
51	2	61	2 13/32	1.10	4	60	12	180	1/40/61
55	2 5/32	65	2 9/16	1.18	4	60	12	180	1/40/61
60	2 23/64	70	2 3/4	1.28	4	60	12	180	1/40/61
65	2 9/16	75	2 61/64	1.37	4	60	12	180	1/40/61
70	2 3/4	80	3 5/32	1.47	4	60	12	180	1/40/61
76	3	86	3 25/64	1.59	4	60	12	180	1/40/61
80	3 5/32	92	3 5/8	1.90	4	60	12	180	1/40/61
90	3 35/64	102	4	2.15	4	60	12	180	1/40/61
102	4	114	4 31/64	2.54	4	60	12	180	1/40/61
110	4 21/64	124	4 7/8	2.65	4	60	12	180	1/40/61

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE

