

## Шланги для систем охолодження



### DERBY RADIATOR

#### Шланги для систем охолодження DIN 73411-79

<b>Внутрішній шар:</b>	синтетична чорна гума
<b>Армування:</b>	синтетична оплітка
<b>Зовнішній шар:</b>	чорна гума EPDM
<b>Робоча темп.:</b>	від -40°C до +120°C

Шланг для подачі гарячої води, змішаної з антифризом. Використовується в системах охолодження та опалення, для насосів у двигунах і машинах. Внутрішній шар стійкий до нагрівання і охолоджуючих рідин. Зовнішній шар стійкий до нагрівання та старіння. Виготовлений відповідно до DIN 73411:79.

Індекс	Внутрішній діаметр [mm]	Зовнішній діаметр [mm]	Товщина стінки [mm]	Робочий тиск [bar]	Розривний тиск [bar]	Вага [kg/m]	Довжина бухти [m]
IV-RADIATOR-008	8	15	3,5	4	12	0,15	60 / 120
IV-RADIATOR-010	10	18	4	4	12	0,19	60 / 120
IV-RADIATOR-012	12	19	3,5	4	12	0,19	60 / 120
IV-RADIATOR-013	13	20	3,5	4	12	0,21	60 / 120
IV-RADIATOR-015	15	22	3,5	4	12	0,23	60 / 120
IV-RADIATOR-016	16	23	3,5	4	12	0,22	60 / 120
IV-RADIATOR-018	18	25	3,5	4	12	0,27	60 / 120
IV-RADIATOR-019	19	28	4,5	4	12	0,37	60 / 120
IV-RADIATOR-020	20	27	3,5	4	12	0,30	60 / 120
IV-RADIATOR-022	22	29	3,5	4	12	0,33	60 / 120
IV-RADIATOR-025	25	32	3,5	4	12	0,36	60 / 120
IV-RADIATOR-028	28	36	4	4	12	0,44	60 / 120
IV-RADIATOR-030	30	38	4	4	12	0,47	60 / 120
IV-RADIATOR-032	32	40	4	4	12	0,49	60 / 120
IV-RADIATOR-035	35	43	4	4	12	0,54	60 / 120
IV-RADIATOR-038	38	48	5	4	12	0,78	60 / 120
IV-RADIATOR-040	40	50	5	4	12	0,81	60 / 120
IV-RADIATOR-042	42	52	5	4	12	0,85	60 / 120
IV-RADIATOR-045	45	55	5	4	12	0,90	60 / 120
IV-RADIATOR-048	48	58	5	4	12	0,96	60 / 120
IV-RADIATOR-050	50	60	5	3	9	0,99	60 / 120
IV-RADIATOR-055	55	65	5	3	9	1,08	60 / 120
IV-RADIATOR-060	60	70	5	3	9	1,17	60 / 120
IV-RADIATOR-065	65	75	5	3	9	1,26	60 / 120
IV-RADIATOR-070	70	80	5	3	9	1,35	60 / 120
IV-RADIATOR-075	75	85	5	3	9	1,45	60 / 120
IV-RADIATOR-080	80	91,5	5,75	3	9	1,73	60 / 120
IV-RADIATOR-100	100	112,5	6,25	2	6	2,37	60 / 120
IV-RADIATOR-110	110	122	6	2	6	2,44	60 / 120
IV-RADIATOR-114	114	126	6	2	6	2,52	60

Примітка: індекси виділені кольором є найбільш вживаними

Радіаторний шланг DERBY DN16 з латунним фітингом (NT-2664NA4) з зовнішньою різьбою 1/2" BSPT, затиснутий черв'ячним хомутом з оцинкованої сталі.

