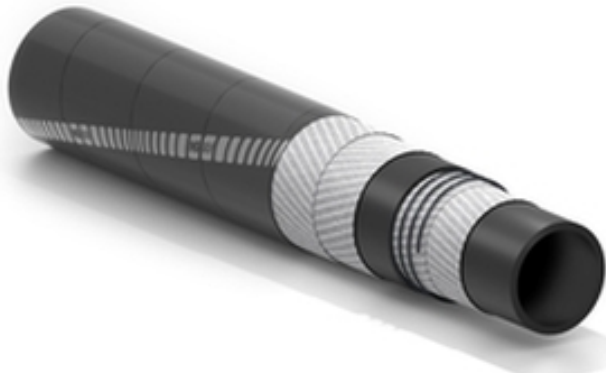


Radiator light

Tubo spiralato liscio per radiatori auto



Applicazione:

tubo spiralato liscio per il passaggio di acqua calda e liquidi antigelo nei sistemi di raffreddamento nei motori d'automobili e dei veicoli industriali.

Flessibile e maneggevole

In gomma EPDM

Eccellente resistenza all'invecchiamento

Sottostrato:

nero, liscio, in gomma EPDM resistente ai liquidi di raffreddamento e al calore.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza e spirale d'acciaio incorporata.

Copertura:

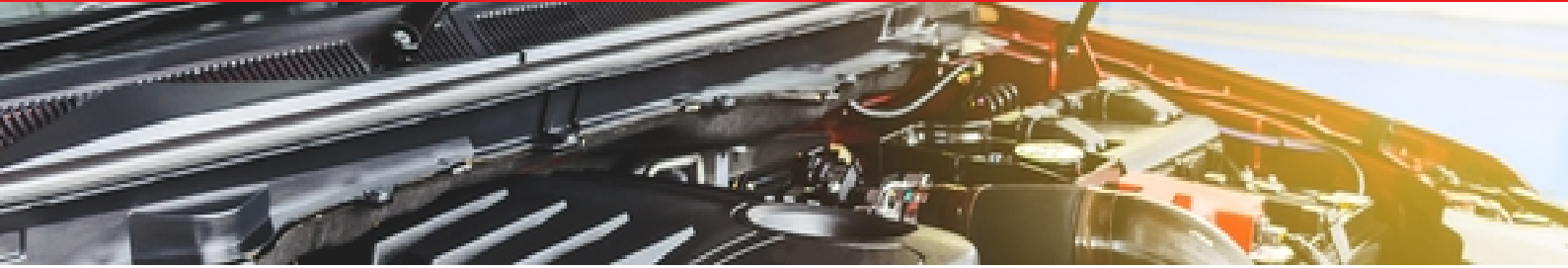
nera, liscia (ad impressione tela), in gomma EPDM resistente al calore e all'invecchiamento.

Temperatura:

da -40°C a +120°C.



Radiator light



Codice	Diametro Interno		Diametro Esterno		Pressione Lavoro		Pressione Scoppio		Peso Nominale		Raggio Curvatura		Lunghezza Massima	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1399748	15	19/32	23	0,91	4	60	12	180	0,34	0,23	55	2,2	120	400
1419862	16	5/8	24	0,95	4	60	12	180	0,36	0,25	57	2,2	120	400
1399764	20	25/32	28,5	1,12	4	60	12	180	0,49	0,33	70	2,8	120	400
1400916	22	7/8	30,5	1,20	4	60	12	180	0,53	0,35	80	3,2	120	400
1399713	25	1	33,5	1,32	4	60	12	180	0,58	0,39	85	3,3	120	400
1399772	28	1-7/64	36,5	1,44	4	60	12	180	0,64	0,43	95	3,7	120	400
1402420	30	1-3/16	38,5	1,52	4	60	12	180	0,68	0,46	100	3,9	120	400
1405411	32	1-1/4	40,5	1,60	4	60	12	180	0,72	0,48	105	4,1	120	400
1402730	35	1-3/8	45	1,77	4	60	12	180	0,98	0,66	110	4,3	120	400
1399721	38	1-1/2	48	1,89	4	60	12	180	1,07	0,72	125	4,9	120	400
1408992	40	1-34/64	50	1,97	4	60	12	180	1,1	0,74	133	5,2	120	400
1401939	42	1-21/32	52	2,05	4	60	12	180	1,15	0,77	140	5,5	120	400
1399730	51	2	61	2,40	4	60	12	180	1,36	0,92	160	6,3	120	400
1401092	60	2-3/8	70	2,76	4	60	12	180	1,57	1,06	190	7,5	120	400

Varianti disponibili a richiesta:

1. Versione in gomma CR.
2. Diametri diversi.

