

CALORFLEX S&D/5

Tube per radiatore grecato 5 BAR 120°C



STRUTTURA: Sottostrato in gomma EPDM liscio nero resistente al calore. Rinforzo con inserzioni tessili e spirale metallica incorporata. Copertura in gomma EPDM grecata nera con scanalatura elicoidale, ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Tubo molto flessibile per mandata acqua calda miscelata a liquidi antigelo. Usato nei sistemi di raffreddamento e di riscaldamento delle automobili e dei veicoli industriali. Il tubo offre le migliori flessibilità per l'assemblaggio nei vari motori e per installazioni in spazi ristretti.

TEMPERATURE DI LAVORO: -40°C +120°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 40 m. Su richiesta manicotti alle estremità.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 5 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
13	22	chiedere offerta
15	23	chiedere offerta
16	24	chiedere offerta
18	26	chiedere offerta
19	27	chiedere offerta
20	28	chiedere offerta
22	30	chiedere offerta
25	33	chiedere offerta
28	36	chiedere offerta
30	38	chiedere offerta
32	40	chiedere offerta
35	43	chiedere offerta
38	47	chiedere offerta
40	49	chiedere offerta
42	51	chiedere offerta
45	54	chiedere offerta
50	60	chiedere offerta
55	65	chiedere offerta
60	70	chiedere offerta
70	80	chiedere offerta
76	96	chiedere offerta
90	102	chiedere offerta