

RADIATOR SIL GLASS

Tlaková hadice pro horkou vodu a chladicí kapaliny

10535



Provozní teplota: -60°C až +220°C

Bezpečnost: 3 : 1

Norma: EU direktiva 2002/95/ECC (použití RoHS)

Výztuha: Trojitý výplet ze skelných vláken

Vnitřní duše: Silikonová pryž (VMQ) - červená, odolná teplotám a chladícím kapalinám

Vnější plášť: Silikonová pryž (VMQ) - modrá, odolná teplotám a ozónu

Použití: Silikonový propoj do míst s extrémní tepelnou zátěží pro dopravu kapalin nebo vzduchu pro přeplňované motory.

Poznámka: Další průměry se vyrábějí na základě požadavku. Výrobní délku 4 metry je možno při objednávkách zkrátit na 1; 2 nebo 3 metry.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
50	58	1,00	3		1-4	050/058-QY003-04358
55	63	1,20	3		1-4	055/063-QY003-04358
60	68	1,25	3		1-4	060/068-QY003-04358
65	73	1,32	3		1-4	065/073-QY003-04358
70	78	1,38	3		1-4	070/078-QY003-04358
90	98	1,45	2		1-4	090/098-QY002-04358
102	110	1,54	2		1-4	102/110-QY002-04358