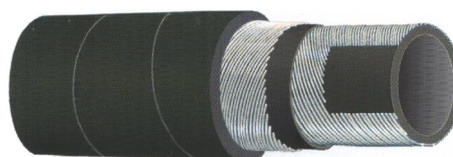


CALORGEN 120°C

T - 351 AA

Tubo per acqua calda 10 BAR



STRUTTURA: Sottostrato in gomma EPDM liscio nero resistente al calore. Rinforzo con inserzioni tessili. Copertura esterna in gomma EPDM liscia nera ad impressione tela, resistente all'abrasione all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Mandata acqua calda mista a vapore. Particolarmente indicato per lance di lavaggio di recipienti e contenitori industriali.

TEMPERATURE DI LAVORO: -40°C +120°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 40 / 61m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
10	20	chiedere offerta
12	22	chiedere offerta
13	23	chiedere offerta
15	25	chiedere offerta
16	26	chiedere offerta
18	28	chiedere offerta
20	30	chiedere offerta
25	35	chiedere offerta
30	42	chiedere offerta
32	44	chiedere offerta
35	47	chiedere offerta
38	51	chiedere offerta
40	54	chiedere offerta
45	61	chiedere offerta
51	67	chiedere offerta
60	75	chiedere offerta