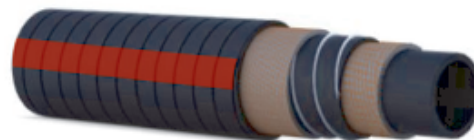


Composição: Borracha preta EPDM, com arame de aço embutido, reforço externo têxtil.

Propriedades: Alta resistência ao calor, exterior resistente a intempéries e à abrasão.

Aplicação: Usado para passagem de água quente e líquidos anticongelantes nos sistemas de arrefecimento de automóveis e motores de veículos industriais.



Normas: Fabricado de acordo com a norma EN ISO 1307:2008.

-40 °C +125 °C

100952								
CÓDIGO	mm	mm	PRESSÃO bar	RUTURA bar	RAIO C mm	BOBINE m	Kg/m	P.V.P (€)
TBI.452.016	16	24	4	12	48	40	0.4	Sob Consulta
TBI.452.018	18	26	4	12	54	40	0.43	Sob Consulta
TBI.452.020	20	28	4	12	60	40	0.48	Sob Consulta
TBI.452.022	22	30	4	12	66	40	0.52	Sob Consulta
TBI.452.025	25	35	4	12	75	40	0.58	Sob Consulta
TBI.452.028	28	36	4	12	84	40	0.6	Sob Consulta
TBI.452.030	30	38	4	12	90	40	0.65	Sob Consulta
TBI.452.032	32	40	4	12	96	40	0.7	Sob Consulta
TBI.452.035	35	44	4	12	105	40	0.78	Sob Consulta
TBI.452.038	38	47	4	12	114	40	0.84	Sob Consulta
TBI.452.040	40	50	4	12	120	40	0.88	Sob Consulta
TBI.452.042	42	52	4	12	126	40	0.9	Sob Consulta
TBI.452.045	45	55	4	12	135	40	0.95	Sob Consulta
TBI.452.051	51	60	4	12	153	40	1.06	Sob Consulta
TBI.452.055	55	65	4	12	165	40	1.35	Sob Consulta
TBI.452.060	60	72	4	12	180	40	1.16	Sob Consulta
TBI.452.065	65	75	4	12	195	40	1.65	Sob Consulta
TBI.452.070	70	81	4	12	210	40	1.8	Sob Consulta
TBI.452.076	76	87	4	12	228	40	1.95	Sob Consulta
TBI.452.080	80	94	3	9	240	40	2.2	Sob Consulta
TBI.452.090	90	106	3	9	270	40	2.451	Sob Consulta
TBI.452.100	100	116	3	9	308	40	2.451	Sob Consulta