

ASTASFQ

Asfalto quente

Aplicação: Condução de asfalto quente e derivados de petróleo. Resistente à temperatura até 150°C

Construção: Enrolada com fio anti-estático

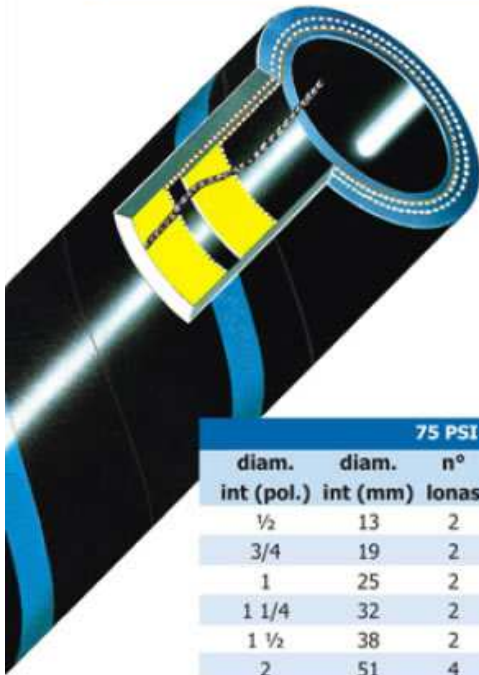
Tubo: Borracha Sintética resistente à alta temperatura e derivados de petróleo

Reforço: Lonas têxteis

Cobertura: Borracha sintética resistente à abrasão, temperatura, resíduos de derivados de petróleo e ozônio

Côr: Preta com faixa espiral azul

Terminais: Retos



75 PSI - 5 kg/cm ²					
diam. int (pol.)	diam. int (mm)	nº lonas	diam. ext (mm)	peso / m (aprox.)	compr. máx (m)
½	13	2	27	0,474	20
¾	19	2	33	0,648	20
1	25	2	39	0,822	20
1 ¼	32	2	46	0,996	20
1 ½	38	2	52	1,171	20
2	51	4	69	2,014	20
2 ½	63	4	81	2,466	20
3	76	4	96	3,263	20
4	101	4	121	4,265	20

150 PSI - 10 kg/cm ²					
diam. int (pol.)	diam. int (mm)	nº lonas	diam. ext (mm)	peso / m (aprox.)	compr. máx (m)
½	13	2	29	0,561	20
¾	19	2	35	0,759	20
1	25	2	41	0,958	20
1 ¼	32	4	50	1,335	20
1 ½	38	4	56	1,561	20
2	51	4	71	2,258	20
2 ½	63	4	83	2,759	20
3	76	4	98	3,613	20
4	101	6	129	6,119	20