



Composição: Manga de borracha sintética, reforçado com uma camada têxtil de poliéster-poliamida.

Propriedades: Forte resistência à rutura e grande maneabilidade. Leve, resistente à abrasão e a altas temperaturas.

Aplicação: Ar comprimido, líquidos especiais, atividades mineiras e compressores.



-20 °C +80 °C

100952								
CÓDIGO	in	mm	mm	PRESSÃO bar	RUTURA bar	RAIO C mm	BOBINE m	Kg/m
TBI.100.020	3/4"	19.1	23.7	30	90	300	60	0.23
TBI.100.025	1"	25.4	30.0	30	90	350	60	0.265
TBI.100.032	1.1/4"	31.7	36.3	30	90	450	60	0.31
TBI.100.038	1.1/2"	38.1	42.7	20	65	700	60	0.365
TBI.100.050	2"	50.8	55.8	20	60	1200	60	0.505