



**Composição:** Interior em PTFE. Exterior reforçado com telas Kevlar, revestido por aço inoxidável. TB.024.006 - 1/4" com uma tela Kevlar e TB.024.010 - 3/8" com dupla tela Kevlar.

**Propriedades:** Alta resistência à tração, garante estabilidade dimensional a longo prazo. Com temperaturas > 150 ° C, o Kevlar começa a perder tenacidade e, portanto, resistência à pressão (após uma semana de uso a 200 ° C mantém cerca de 60% de sua resistência).

A exposição a raios UV degrada estas mangueiras, pelo que a sua utilização em aplicações expostas a raios UV não é recomendada.



**Normas:** FDA 21 CFR 177.1550 .

**Aplicação:** Para aplicações que necessitem de mangueiras com resistência a elevadas pressões, longa durabilidade e resistência química.



-60 °C + 200 °C

100950							
CÓDIGO	In	mm	mm	PRESSÃO bar	RUTURA bar	RAIO C mm	P.V.P (€)
TB.024.006	1/4"	6.7	12.6	400	1600	75	Sob Consulta
TB.024.010	3/8"	9.5	16	430	1720	65	Sob Consulta

