



Manguera de combate a incêndio Reberflex **TIPO 5**, revestida externamente com “blend” de PVC e borracha nitrílica na cor vermelha, com reforço têxtil intermediário confeccionado 100% em fio sintético poliéster de alta tenacidade, e internamente, com tubo de borracha sintética. Empatção com uniões em latão tipo storz certificadas conforme ABNT NBR 14349. Resistência superior a abrasão, furos, rompimentos, temperaturas mais elevadas e produtos químicos. Manguera fabricada conforme norma ABNT NBR 11861 e portaria do Inmetro 148/2015, possuindo Certificado de Conformidade ABNT.

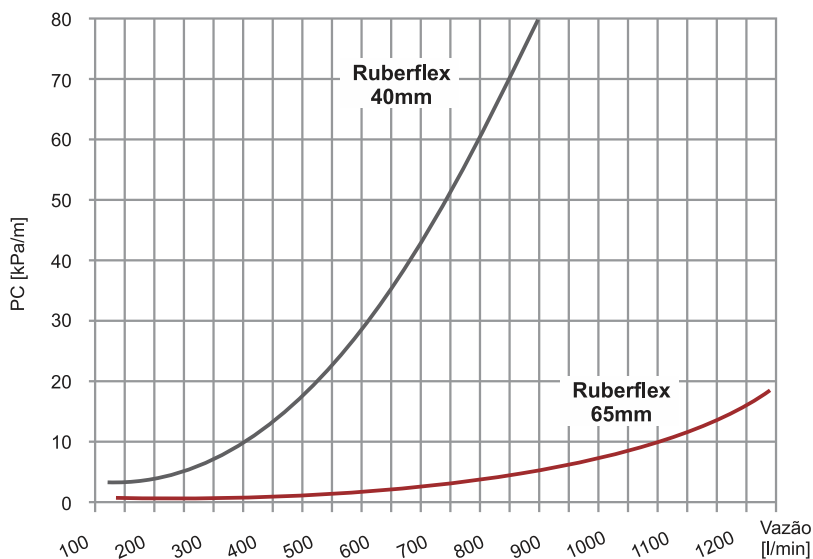
Empresa certificada pelo Sistema de Gestão da Qualidade ABNT NBR ISO 9001:2015.

USO RECOMENDADO: Industrias químicas, petrolíferas, aeroportos e naval. Consulte exigência do Corpo de Bombeiros.

Modelo	Pressão de Trabalho	Pressão de Ruptura	Diâmetros	Certificados
Ruberflex	14 Kgf/cm ²	Acima de 55 Kgf/cm ²	40mm (1.1/2") 65mm (2.1/2")	40.013/20 40.012/20

Fornecida nos seguintes comprimentos: 15, 20, 25 e 30 metros

GRÁFICO DE PERDA DE CARGA



Multiplique por 0,01 para converter em [Kgf/cm²/m]

CÓDIGOS DAS MANGUEIRAS

CÓDIGO 1.1/2" X 15m: REVD00053
 CÓDIGO 1.1/2" X 20m: REVD00054
 CÓDIGO 1.1/2" X 25m: REVD00055
 CÓDIGO 1.1/2" X 30m: REVD00056

CÓDIGO 2.1/2" X 15m: REVD00057
 CÓDIGO 2.1/2" X 20m: REVD00058
 CÓDIGO 2.1/2" X 25m: REVD00059
 CÓDIGO 2.1/2" X 30m: REVD00060