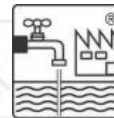


Water Montreal 10



código	D.I.		D.E.		P.T.		P.R.		peso	compr. máximo
	mm	pol.	mm	pol.	bar	psi	bar	psi	kg/m	m
1015109	19	3/4	26	1,02	10	150	30	450	0,30	120
1015222	25	1	33	1,30	10	150	30	450	0,47	120
1015338	32	1-1/4	42	1,65	10	150	30	450	0,79	120
1143786	38	1-1/2	47	1,85	10	150	30	450	0,79	120
1457462	40	1-37/64	53,5	2,11	10	150	30	450	1,23	120
1088335	51	2	61	2,40	10	150	30	450	1,14	120
1119389	63,5	2-1/2	75,5	2,97	10	150	30	450	1,74	120
1143760	76	3	87	3,43	10	150	30	450	1,82	120
1101021	90	3-35/64	106	4,18	10	150	30	450	3,18	120
1141597	102	4	120	4,73	10	150	30	450	4,14	120



Mangueira para descarga de água.

Aplicação descarga de água, líquidos não corrosivos, ar comprimido, usada na agricultura, indústrias e construções.

Temperatura -35°C à +70°C.

Construção

Tubo interno preto, liso, em borracha sintética.

Reforço fios sintéticos de alta resistência.

Cobertura preta, lisa (enfaixada) em borracha sintética, resistente a intempéries e ozônio.

Identificação listra verde continua com logo "IVG-Water (logo da família)...".

Disponibilidade mediante pedidos

1. Diâmetros diferentes
2. Cobertura com cores diferentes (azul, amarelo)
3. Diferentes pressões de trabalho.