



code	inside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		vacuum		length max	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft	
1019538	25	1	3	45	9	135	0,61	0,41	80	3,2	0,8	60	200	
1019570	38	1-1/2	3	45	9	135	1,00	0,67	125	4,9	0,8	60	200	
1019660	51	2	3	45	9	135	1,30	0,87	175	6,9	0,8	60	200	
1019694	60	2-3/8	3	45	9	135	1,59	1,07	210	8,3	0,8	60	200	
1019708	63,5	2-1/2	3	45	9	135	1,72	1,16	225	8,9	0,8	60	200	
1019740	76	3	3	45	9	135	2,03	1,36	275	10,8	0,8	60	200	
1450204	80	3-5/32	3	45	9	135	2,11	1,42	290	11,4	0,8	60	200	
1019775	90	3-35/64	3	45	9	135	2,94	1,97	335	13,2	0,8	60	200	
1413848	102	4	3	45	9	135	3,24	2,18	400	15,8	0,7	60	200	
1439634	110	4-21/64	3	45	9	135	3,86	2,59	440	17,3	0,7	60	200	
1413864	120	4-23/32	3	45	9	135	4,03	2,71	530	20,9	0,7	60	200	
1002910	127	5	3	45	9	135	4,68	3,15	530	20,9	0,7	60	200	
1413856	152	6	3	45	9	135	6,28	4,22	690	27,2	0,7	60	200	
1442678	203	8	3	45	9	135	9,47	6,36	1010	39,8	0,7	60	200	
1449370	254	10	3	45	9	135	11,73	7,88	1370	54,0	0,7	12	40	



EN

Water suction and discharge hose

Application: hardwall, corrugated hose for suction and discharge of water, non corrosive fluids, or natural liquid fertilizers; suitable for agricultural and industrial applications, for overhead irrigation systems or for tank truck use.

Temperature: from -30°C (-22°F) to +70°C (+158°F).

Construction

Tube: black, smooth, synthetic rubber, resistant to mud or sewage.

Reinforcement: high strength synthetic cord and helix wire.

Cover: black, corrugated (wrapped finish), synthetic rubber, weathering, ozone and ageing resistant.

Branding: continuous green stripe "IVG Water (family logo)...".

Also available upon request: 1.Different diameters 2.Different working pressures.

RU

Напорно-всасывающий рукав для воды

Применение: гофрированный напорно-всасывающий рукав для воды и неагрессивных жидкостей, в т.ч. для жидких органических удобрений; для ассенизаторских машин, водных насосов и др. использования в промышленности и сельском хозяйстве.

Температура: от -30°C до +70°C.

Конструкция

Внутренний слой: черного цвета, гладкий, из синтетического каучука, устойчивого к загрязненной воде.

Усиление: высокопрочный синтетический корд, встроенная стальная спираль.

Покрытие: черного цвета, гофрированное (отпечаток текстильного бандажа), из износостойкого синтетического каучука.

Маркировка: зеленая маркировочная лента "IVG Water (логотип группы)...".

В наличии по запросу: 1.Другие диаметры 2.Другое рабочее давление.

