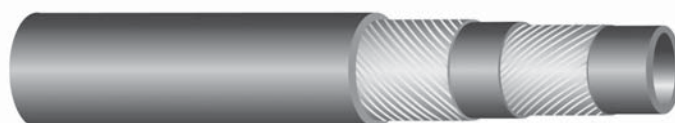


code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1447300	5	12/61	10,5	0,41	10	150	30	450	0,09	0,06	30	1,2	100	328
1447319	8	5/16	15	0,59	10	150	30	450	0,16	0,11	50	2,0	100	328
1447327	10	25/64	15	0,59	10	150	30	450	0,12	0,08	60	2,4	100	328
1447335	10	25/64	17	0,67	10	150	30	450	0,18	0,12	60	2,4	100	328
1447343	12	15/32	17	0,67	10	150	30	450	0,14	0,09	70	2,8	100	328
1447351	13	1/2	19	0,75	10	150	30	450	0,19	0,13	80	3,2	100	328
1447360	15	19/32	21	0,83	10	150	30	450	0,21	0,14	90	3,5	60	200
1447378	16	5/8	23	0,91	10	150	30	450	0,27	0,18	100	3,9	60	200
1447386	19	3/4	26	1,02	10	150	30	450	0,31	0,21	110	4,3	60	200
1447394	20	25/32	30	1,18	10	150	30	450	0,50	0,34	120	4,7	60	200
1447408	22	7/8	30	1,18	10	150	30	450	0,41	0,28	130	5,1	60	200
1447416	25	1	33	1,30	10	150	30	450	0,46	0,31	150	5,9	40	131
1447424	25	1	35	1,38	10	150	30	450	0,60	0,40	150	5,9	40	131


**IT**

**Applicazione:** Mandata di acqua, fluidi non aggressivi e aria compressa; per usi agricoli ed industriali.

**Temperatura:** da -25 °C a +80 °C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** nero, liscio in gomma sintetica.

**Rinforzo:** inserti tessili ad alta tenacità.

**Copertura:** nera, liscia in gomma sintetica resistente agli agenti atmosferici e all'invecchiamento.

**Marcatura:** IVG RUBBER HOSE AIR- WATER 10 BAR W.P. SIZE - BATCH NUMBER.

**EN**

**Application:** designed to convey water, non aggressive fluids and compressed air in various industrial and agricultural applications.

**Temperature:** from -25°C (-13°F) to +80°C (+176°F).

**Construction**

**Tube:** black, seamless synthetic rubber compound.

**Reinforcement:** high strength synthetic fabrics.

**Cover:** black, seamless, ageing, ozone, weathering, resistant, synthetic rubber compound.

**Branding:** IVG RUBBER HOSE AIR- WATER 10 BAR W.P. SIZE - BATCH NUMBER.