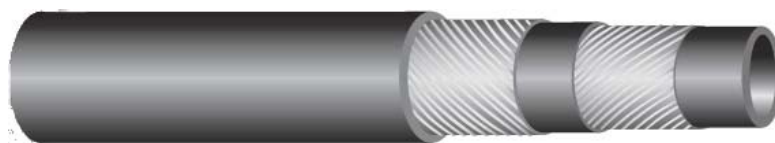




code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1446606	5	12/61	12	0,47	10	150	40	600	0,13	0,09	40	1,6	100	328
1446614	11	13/30	18	0,71	10	150	40	600	0,21	0,14	70	2,8	100	328
1446622	11	13/30	19	0,75	10	150	40	600	0,25	0,17	80	3,2	60	200
1446630	13	1/2	20	0,79	10	150	40	600	0,24	0,16	90	3,5	60	200


IT

Norme: sottostrato in accordo con FDA articolo 177.2600 titolo 21.
Applicazione: tubo per mandata di acqua calda potabile, per lavastoviglie e lavaggi con acqua calda.

Temperatura: da -30 °C a +110 °C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio in gomma EPDM di qualità alimentare.

Rinforzo: inserti tessili ad alta tenacità.

Copertura: blu liscia in gomma EPDM resistente agli agenti atmosferici e all'ozono.

Marcatura: IVG HOTOTAL/BLUE 10 bar 110 °C SIZE - FOOD QUALITY - ISO 1307-92 - BATCH NUMBER.

EN

Standards: tube according to FDA item 177.2600 title 21.

Application: hot potable water delivery hose, suitable to dishwashing machine and hot water in processing plant.

Temperature: from -30 °C (-22 °F) to +110 °C (+230 °F).

Construction

Tube: black, seamless, food quality EPDM rubber compound.

Reinforcement: high strength synthetic fabrics.

Cover: blue, seamless EPDM rubber compound, resistant to, weathering and ozone.

Branding: IVG HOTOTAL/BLUE 10 bar 110 °C SIZE - FOOD QUALITY - ISO 1307-92 - BATCH NUMBER.