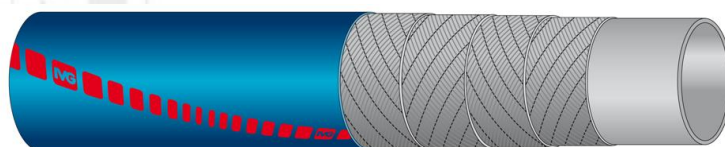


Hot Foodland®

código	D.I.		D.E.		P.T.		P.R.		peso	compr. máximo
	mm	pol.	mm	pol.	bar	psi	bar	psi	kg/m	m
1401700	13	1/2	23	0,91	10	150	30	450	0,32	120
1402897	16	5/8	26	1,02	10	150	30	450	0,38	120
1401963	19	3/4	29	1,14	10	150	30	450	0,43	120
1400886	25	1	35	1,38	10	150	30	450	0,54	120
1415743	32	1-1/4	46,5	1,83	10	150	30	450	1,07	120
1425510	38	1-1/2	54	2,13	10	150	30	450	1,35	120
1401971	51	2	69,5	2,74	10	150	30	450	2,09	120



Mangueira para água quente (10 bar P.T. - 30 bar P.R.) e para vapor (6 bar P.T. - 60 bar P.R.)

Aplicação

mangueira para descarga de água quente e vapor, utilizada para lavagem de pisos nas fábricas de laticínios, matadouros e na indústria de alimentos em geral.

Temperatura

-30°C + 95°C água quente, -30°C +165°C vapor.

Construção

Tubo interno

liso, branco, em borracha sintética.

Reforço

fios sintéticos de alta resistência.

Cobertura

azul, lisa (enfaixada), em borracha sintética, resistente a intempéries e alimentos gordurosos.

Identificação

listra vermelha contínua com logo “IVG Hot (logo da família)...”.

Disponibilidade mediante pedidos

1. Diâmetros diferentes 2. Tampa da mangueira branca 3. Foodland/IIR com tubo de IIR de acordo com a FDA título 21, item 177.2600 e BfR / XXI, cat. 2 e tampa em PVC/NBR, disponível em cores branco/azul e branco/branco.