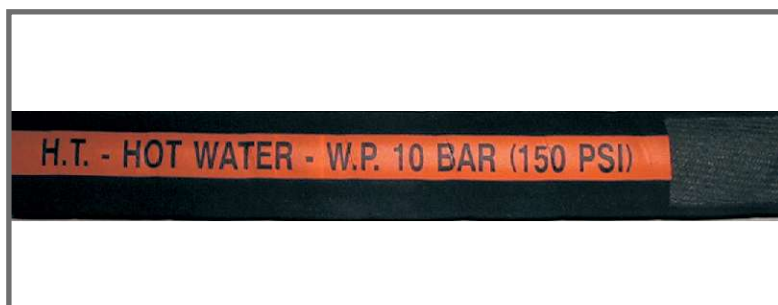


HOT WATER/120



ZASTOSOWANIE:

Wąż gumowy odpowiedni do przesyłu gorącej wody, niekorozyjnych płynów i mieszanek parowych.

ZAKRES TEMPERATUR: -40°C +120°C

STRUKTURA:

WARSTWA WEWNĘTRZNA: czarna, gładka, odporna na wysokie temperatury guma EPDM.

WZMOCNIENIE: silne syntetyczne warstwy tekstylne.

WARSTWA ZEWNĘTRZNA: czarna, odporna na wysokie temperatury, ścieranie, warunki atmosferyczne i ozon guma EPDM.

POWIERZCHNIA: gładka wykończona materiałem.

OZNACZENIE NA WĘŻU: ciągly pomarańczowy pasek „H.T. - HOT WATER - W.P. 10 BAR 150 PSI)”

WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA: 3:1

Inne średnice i/lub ciśnienia dostępne są na życzenie. Właściwości i dane techniczne mogą być zmieniane bez uprzedzenia.

APPLICATION:

Softwall rubber hose suitable for hot water and non corrosive hot fluids and steam mix.

TEMPERATURE RANGE: -40°C +120°C

CONSTRUCTION:

TUBE: black, smooth, heat resistant EPDM rubber.

REINFORCEMENT: high strength syntetic textile plies.

COVER: black, abrasion, heat, weathering and ozone resistant EPDM rubber.

SURFACE: smooth fabric finished.

BRANDING: orange transfer tape lettering „H.T. - HOT WATER - W.P. 10 BAR 150 PSI)”

SAFETY FACTOR: 3:1

Other diameters and/or pressures are available on request. The characteristics and technical data could be changed without warning.

Średnica wew. Inside diameter		Średnicazew. Outside diameter		Waga Weight	Ciś. robocze Working pressure		Ciś. rozrywające Burst pressure		Długość Length
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
12	15/12"	22	7/8"	0,36	10	150	30	450	20/40
13	1/2"	23	29/32"	0,38	10	150	30	450	20/40
15	19/32"	25	1"	0,42	10	150	30	450	20/40
16	5/8"	26	1.1/32"	0,44	10	150	30	450	20/40
18	23/32"	28	1.3/32"	0,48	10	150	30	450	20/40
19	3/4"	29	1.5/32"	0,50	10	150	30	450	20/40
20	25/32"	30	1.3/16"	0,52	10	150	30	450	20/40
22	7/8"	32	1.1/4"	0,56	10	150	30	450	20/40
25	1"	35	1.3/8"	0,62	10	150	30	450	20/40
28	1.3/32"	39	1.17/32"	0,70	10	150	30	450	20/40
30	1.3/16"	42	1.21/32"	0,80	10	150	30	450	20/40
32	1.1/4"	44	1.23/32"	0,89	10	150	30	450	20/40
35	1.3/8"	48	1.7/8"	1,10	10	150	30	450	20/40
38	1.1/2"	52	2.1/16"	1,24	10	150	30	450	20/40
40	1.9/16"	54	2.1/8"	1,33	10	150	30	450	20/40
45	1.3/4"	61	2.13/32"	1,63	10	150	30	450	20/40
51	2"	66	2.19/32"	1,80	10	150	30	450	20/40
60	2.3/8"	76	3"	2,20	10	150	30	450	20