

## AIR/10NL

H.T. - AIR/WATER - W.P. 10 BAR (150 PSI) ISO R1307

### ZASTOSOWANIE:

Długie odcinki, elastyczny wąż gumowy przeznaczony do przesyłu wody, niekorozyjnych płynów (lekkich chemikaliów) i powietrza.

**ZAKRES TEMPERATUR:** -30°C +80°C

### STRUKTURA:

**WARSTWA WEWNĘTRZNA:** czarna, gładka guma SBR.

**WZMOCNIENIE:** silne, syntetyczne włókno tekstylne.

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:** czarna, odporna na ścieranie i warunki atmosferyczne, guma SBR/EPDM.

**POWIERZCHNIA:** gładka, wytłaczana.

**OZNACZENIE NA WĘŻU:** drukowane „H.T. - AIR/WATER W.P. 10 BAR (150 PSI) - ISO R 1307”

**WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA:** 3:1

### APPLICATION:

Long length rubber hose suitable for delivery of water, non corrosive fluids and air.

**TEMPERATURE RANGE:** -30°C +80°C

### CONSTRUCTION:

**TUBE:** black, smooth SBR rubber.

**REINFORCEMENT:** high strength syntetic textile yarn.

**COVER:** black, abrasion and weathering resistant SBR/EPDM rubber.

**SURFACE:** smooth extruded.

**BRANDING:** ink marking “H.T. - AIR/WATER - W.P. 10 BAR (150 PSI) - ISO R 1307”

**SAFETY FACTOR:** 3:1

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

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

Średnica wew. Inside diameter		Średnica zew. Outside diameter		Waga Weight	Ciś. robocze Working pressure		Ciś. rozrywające Burst pressure		Promień gięcia Bending radius	Długość Length
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
5	3/16"	10,5	7/16"	0,10	10	150	30	450	40	100
8	5/16"	15	19/32"	0,18	10	150	30	450	65	100
10	3/8"	17	21/32"	0,21	10	150	30	450	80	100
12	15/32"	17	21/32"	0,17	10	150	30	450	95	100
13	1/2"	19	3/4"	0,22	10	150	30	450	105	100
15	19/32"	21	27/32"	0,25	10	150	30	450	120	100
16	5/8"	23	29/32"	0,31	10	150	30	450	130	80
19	3/4"	26	1.1/32"	0,36	10	150	30	450	150	50
20	25/32"	30	1.3/16"	0,57	10	150	30	450	160	50
22	7/8"	30	1.3/16"	0,48	10	150	30	450	175	50
25	1"	33	1.5/16"	0,53	10	150	30	450	200	50
25	1"	35	1.3/8"	0,69	10	150	30	450	175	50