



## ESTINTORI/20NL TGLSL027

### ZASTOSOWANIE:

Długie odcinki, wąż gumowy odpowiedni do przesyłu piany gaszącej i gazów w urządzeniach gaśniczych.

**ZAKRES TEMPERATUR:** -30°C +80°C

### STRUKTURA:

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

**WZMOCNIENIE:** silne syntetyczne włókno tekstylne.

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:** czarna, odporna na warunki atmosferyczne i starzenia się guma EPDM.

**POWIERZCHNIA:** gładka, wytłaczana.

**OZNACZENIE NA WĘŻU:** drukowane „H.T. - FIRE EXTINGUISHER - HOSE TESTED 20 BAR”

**WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA:** 3:1

### APPLICATION:

Long length rubber hose suitable for delivery self-extinguishing foams and gases on extinguisher equipments.

**TEMPERATURE RANGE:** -30°C +80°C

### CONSTRUCTION:

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

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

**COVER:** black, weathering and aging resistant EPDM rubber.

**SURFACE:** smooth extruded.

**BRANDING:** ink marking „H.T. - FIRE EXTINGUISHER - HOSE TESTED 20 BAR”

**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		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
10	3/8"	19	3/4"	0,29	20	300	60	900	100
12,5	1/2"	20,5	25/32"	0,26	20	300	60	900	50
13	1/2"	22,5	7/8"	0,34	20	300	60	900	100
16	5/8"	26	1.1/32"	0,44	20	300	60	900	100
19	3/4"	29	1.5/32"	0,50	20	300	60	900	50