



ESTINTORI/20NL TPRSL003

ZASTOSOWANIE:

Waż PVC odpowiedni przesyłania piany gaszącej i gazów w urządzeniach gaśniczych.

ZAKRES TEMPERATUR: -10°C +60°C

STRUKTURA:

WARSTWA WEWNĘTRZNA: czarna, gładka PVC.

WZMOCNIENIE: silne syntetyczne włókno tekstylne.

WARSTWA ZEWNĘTRZNA: czarna, odporna na warunki atmosferyczne i większość chemikaliów PVC.

POWIERZCHNIA: gładka, wytłaczana.

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

WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA: 3:1

APPLICATION:

Netted PVC hose suitable for delivery self-extinguishing foams and gases on extinguisher equipments.

TEMPERATURE RANGE: -10°C +60°C

CONSTRUCTION:

TUBE: black, smooth PVC.

REINFORCEMENT: high strength synthetic textile yarn.

COVER: black, weathering and most chemicals resistant PVC.

SURFACE: smooth extruded.

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

SAFETY FACTOR: 3:1

Podane charakterystyki odnoszą się do zakresu temperatur od 23°C ± 2°C (ISO 291) - przy tolerancji ± 5%

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

All technical specifications apply to a temperature of 23°C ± 2°C (ISO 291) - tolerance on all specifications ± 5%

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		Długość Length
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
13	1/2"	19	3/4"	0,20	20	300	60	900	100
13	1/2"	20	25/32"	0,25	20	300	60	900	100
13	1/2"	22	7/8"	0,35	20	300	60	900	100
16	5/8"	25	1"	0,41	20	300	60	900	100
19	3/4"	29	1.5/32"	0,53	20	300	60	900	50