



Osłona termiczna PYROJACKET

Termiczna osłona węży, kabli i lin w postaci rękawa. Odporna na płomień, ścieranie, oleje i większość przemysłowych chemikaliów. Stosowana w stalowniach, hutach metali i szkła, odlewniach - odpryski ciekłego metalu, szkła nie przywierają do osłony. Używana również do osłony instalacji parowych i gorącego oleju - chroni przed oparzeniami i stratami energii. Bardzo dobra odporność na wilgoć sprawia, że może być stosowana również na zewnątrz. Na zamówienie dostępna w innych kolorach. Dostępna na zapytanie wersja VCO z trudnopalnym rzepem (velcro) w zakresie średnic od 22 mm do 140 mm, w długościach do 30 metrów. Montaż na rzep powoduje, że osłona może być łatwo instalowana bez rozłączania przewodów, kabli czy rur. Materiał: włókno szklane pokryte silikonem w kolorze rdzawym. Temperatura pracy: od -54°C do +260°C (do +1093°C przez 15 ÷ 20 minut), (do +1650°C przez 15 ÷ 30 sekund).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż osłonowy PYRO JACKET 6 mm Indeks: FQ-PJ-006	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 34,30 zł (42,19 zł) +30m 29,15 zł (35,85 zł)
Dane techniczne			
	Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem	
	Maksymalna temperatura pracy [°C]	260	
	Minimalna temperatura pracy [°C]	-54	
	Średnica wewnętrzna osłony [mm]	6	
	Masa jednostkowa [kg/m]	0	
	Długość standardowa [m]	30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 8 mm Indeks: FQ-PJ-008	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 34,73 zł (42,72 zł) +30m 29,52 zł (36,31 zł)
Dane techniczne			
	Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem	
	Maksymalna temperatura pracy [°C]	260	
	Minimalna temperatura pracy [°C]	-54	
	Średnica wewnętrzna osłony [mm]	8	
	Masa jednostkowa [kg/m]	0.118	
	Długość standardowa [m]	30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 10 mm Indeks: FQ-PJ-010	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 35,05 zł (43,11 zł) +30m 29,79 zł (36,64 zł)
Dane techniczne			
	Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem	
	Maksymalna temperatura pracy [°C]	260	
	Minimalna temperatura pracy [°C]	-54	
	Średnica wewnętrzna osłony [mm]	10	
	Masa jednostkowa [kg/m]	0.13	
	Długość standardowa [m]	30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 13 mm Indeks: FQ-PJ-013	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 41,50 zł (51,05 zł) +30m 35,28 zł (43,39 zł)
Dane techniczne			

Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		13	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.14	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 16 mm Indeks: FQ-PJ-016	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 46,77 zł (57,53 zł) +30m 39,76 zł (48,90 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		16	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.18	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 19 mm Indeks: FQ-PJ-019	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 53,76 zł (66,12 zł) +30m 45,70 zł (56,21 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		19	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.218	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 22 mm Indeks: FQ-PJ-022	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 63,54 zł (78,15 zł) +30m 54,01 zł (66,43 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		22	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.262	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 25 mm Indeks: FQ-PJ-025	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 66,98 zł (82,39 zł) +30m 56,94 zł (70,04 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		25	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.33	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 29 mm Indeks: FQ-PJ-029	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 75,48 zł (92,84 zł) +30m 64,16 zł (78,92 zł)

Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	29		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.277		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 32 mm Indeks: FQ-PJ-032	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 82,04 zł (100,91 zł) +30m 69,73 zł (85,77 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	32		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.375		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 35 mm Indeks: FQ-PJ-035	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 87,20 zł (107,26 zł) +30m 74,12 zł (91,17 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	35		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.37		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 38 mm Indeks: FQ-PJ-038	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 95,05 zł (116,91 zł) +30m 80,79 zł (99,37 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	38		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.388		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 41 mm Indeks: FQ-PJ-041	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 102,68 zł (126,30 zł) +30m 87,28 zł (107,35 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	41		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.393		
Długość standardowa [m]	30		

Wąż osłonowy PYRO JACKET 44 mm Indeks: FQ-PJ-044	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 116,66 zł (143,49 zł) +30m 99,16 zł (121,97 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		44	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.429	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 51 mm Indeks: FQ-PJ-051	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 134,94 zł (165,98 zł) +30m 114,70 zł (141,08 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		51	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.592	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 57 mm Indeks: FQ-PJ-057	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 158,70 zł (195,20 zł) +30m 134,89 zł (165,91 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		57	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.611	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 64 mm Indeks: FQ-PJ-064	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 194,93 zł (239,76 zł) +30m 165,69 zł (203,80 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		64	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.579	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 70 mm Indeks: FQ-PJ-070	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 234,50 zł (288,44 zł) +30m 199,33 zł (245,18 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		70	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.773	

Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 76 mm Indeks: FQ-PJ-076	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 274,28 zł (337,36 zł) +30m 233,14 zł (286,76 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		76	
Masa jednostkowa [kg/m]		1.048	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 83 mm Indeks: FQ-PJ-083	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 294,60 zł (362,36 zł) +30m 250,41 zł (308,00 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		83	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.911	
Długość standardowa [m]		15	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 89 mm Indeks: FQ-PJ-089	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 309,23 zł (380,35 zł) +30m 262,84 zł (323,29 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		89	
Masa jednostkowa [kg/m]		1	
Długość standardowa [m]		15	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 95 mm Indeks: FQ-PJ-095	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 334,17 zł (411,03 zł) +30m 284,05 zł (349,38 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		95	
Masa jednostkowa [kg/m]		0	
Długość standardowa [m]		15	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 102 mm Indeks: FQ-PJ-102	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 355,46 zł (437,22 zł) +30m 302,14 zł (371,63 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału		włókno szklane pokryte silikonem	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		260	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-54	
Średnica wewnętrzna osłony [mm]		102	

Masa jednostkowa [kg/m]	1.073		
Długość standardowa [m]	15		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 114 mm Indeks: FQ-PJ-114	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 376,64 zł(463,27 zł) +30m 320,15 zł(393,78 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	114		
Masa jednostkowa [kg/m]	0		
Długość standardowa [m]	15		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 127 mm Indeks: FQ-PJ-127	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 388,04 zł(477,29 zł) +30m 329,83 zł(405,69 zł)
Dane techniczne			
Rodzaj materiału	włókno szklane pokryte silikonem		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	260		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-54		
Średnica wewnętrzna osłony [mm]	127		
Masa jednostkowa [kg/m]	1.8		
Długość standardowa [m]	15		