



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 32,58 zł (40,07 zł) +30m 27,70 zł (34,07 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]	0.1406	
	Długość standardowa [m]	30	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 8 mm Indeks: FQ-PJ-008	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 32,99 zł (40,58 zł) +30m 28,04 zł (34,49 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 33,30 zł (40,96 zł) +30m 28,30 zł (34,81 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 39,43 zł (48,50 zł) +30m 33,51 zł (41,22 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 44,43 zł (54,65 zł) +30m 37,77 zł (46,46 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 51,07 zł (62,82 zł) +30m 43,41 zł (53,39 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 60,37 zł (74,26 zł) +30m 51,31 zł (63,11 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 63,64 zł (78,28 zł) +30m 54,09 zł (66,53 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 71,71 zł (88,20 zł) +30m 60,95 zł (74,97 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 77,94 zł (95,87 zł) +30m 66,25 zł (81,49 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 82,84 zł (101,89 zł) +30m 70,41 zł (86,60 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 90,30 zł (111,07 zł) +30m 76,75 zł (94,40 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 97,55 zł (119,99 zł) +30m 82,92 zł (101,99 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 110,83 zł (136,32 zł) +30m 94,20 zł (115,87 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 128,19 zł (157,67 zł) +30m 108,96 zł (134,02 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 150,76 zł (185,43 zł) +30m 128,15 zł (157,62 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 185,19 zł (227,78 zł) +30m 157,41 zł (193,61 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 222,78 zł (274,02 zł) +30m 189,36 zł (232,91 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	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 260,57 zł (320,50 zł) +30m 221,48 zł (272,42 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 279,87 zł (344,24 zł) +30m 237,89 zł (292,60 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 293,77 zł (361,34 zł) +30m 249,70 zł (307,13 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 317,46 zł (390,48 zł) +30m 269,84 zł (331,90 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]	0.955		
Długość standardowa [m]	15		
Wąż osłonowy PYRO JACKET 102 mm Indeks: FQ-PJ-102	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 337,69 zł (415,36 zł) +30m 287,03 zł (353,05 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	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 357,81 zł (440,11 zł) +30m 304,14 zł (374,09 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]		1.348	
Długość standardowa [m]		15	
Wąż osłonowy PYRO JACKET 127 mm Indeks: FQ-PJ-127	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 368,64 zł (453,43 zł) +30m 313,34 zł (385,41 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	