



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Węże ocynkowane nieuszczelniane i uszczelniane

Węże metalowe spiralne - giętkie, ocynkowane lub na zamówienie ze stali nierdzewnej o średnicach od 6 mm do 310 mm, długości według zamówienia.

Węże o przekroju wielokrotnym są dużej elastyczności.

Zastosowanie :

- przewody wydechowe gazów, spalin, dymów;
- instalacje odpylania;
- transport materiałów sypkich, ziarna, pasz, trocin, granulatów ;
- odprowadzenie spalin ;
- osłony przewodów elektrycznych.
- przewody wentylacyjne





STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

W e ocynkowane nieuszczelniane i uszczelniane

W e stalowe ocynkowane powlekane
TYP WSO-D, 1250N

W e ocynkowane nieuszczelniane

rednica wewn. x zewn. [mm]	cena sprzedaży zł/m. netto	rednica w [mm]	cena za 1mb	rednica w [mm]	cena za 1mb
		6	2,80	25	6,30
8x11,5	8,30	8	3,40	28	7,50
11x15	10,80	11	3,90	30	7,70
13,5x18	11,70	13,5	4,30	35	7,90
16x21,5	13,05	16	4,50	40	9,00
18x23	14,00	18	5,00	45	9,80
22x27	15,70	20	5,30	50	11,60
25,31	16,50	22	6,00	55	11,70

W e ocynkowane nieuszczelniane i uszczelniane

rednica w [mm]	nieuszczelniane cena za 1mb	uszczelniane sznurkiem lniano - konopnym	uszczelniane sznurkiem mineralnym
63	12,50	13,30	20,80
70	15,40	15,90	21,80
75	16,50	17,00	22,40
80	18,10	18,80	23,80
90	19,30	19,90	25,60
100	21,20	21,80	20,10
110	21,50	22,30	30,50
120	24,50	25,50	33,30
120*	-	27,30	-
130	25,00	26,00	34,90
140	26,80	27,70	37,50
150	31,90	33,00	43,20
160	41,20	42,80	55,50
180	43,20	45,00	59,60
200	45,30	47,90	68,70



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Przewody wentylacyjne elastyczne WEM harmonijkowe

Aluminiowe		Stal kwasoodporny	
rednica	zł/m.netto	rednica	zł/m. netto
80	6,30	80	52,40
85	6,90	100	59,00
100	7,70	110	60,40
110	8,50	120	64,30
120	9,30	130	68,30
125	9,40	140	74,30
133	10,30	150	75,20
140	10,70	160	91,70
150	11,10	180	109,00
160	11,70	200	118,70
180	13,00	250	128,80
200	14,60	300	170,30
250	18,10	400	227,80
300	22,10	450	257,20
315	22,90	500	287,20
355	25,20	600	346,60
400	28,50		
450	32,50		
500	35,90		

Rury w odcinkach 1 m. rozci ganle do 3 m.
ceny netto



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Przewody elastyczny flex



Przewody typu FLEX o odporności temperaturowej od 300°C do +250°C. Ciągnięcia wykonane są z 6 warstw folii aluminiowo-poliestrowej na spiralnie związanym drucie stalowym. Standardowa długość przewodu wynosi 10 mb, pakowane w karton o długości 80 cm.

średnica [mm]	Cena za opakowanie zł/m
80	10,96
100	10,96
110	11,90
125	13,50
133	13,90
140	15,62
150	18,99
160	20,10
180	22,12
200	24,10
225	27,48
250	30,40
280	34,10
300	39,20
315	40,78
355	46,29
400	53,38
450	60,76
500	66,82

ceny netto



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Przewody elastyczny izolowane



I ZOFLEKS Z IZOLACJ - 32 MM
(SWW 1365 - 62)

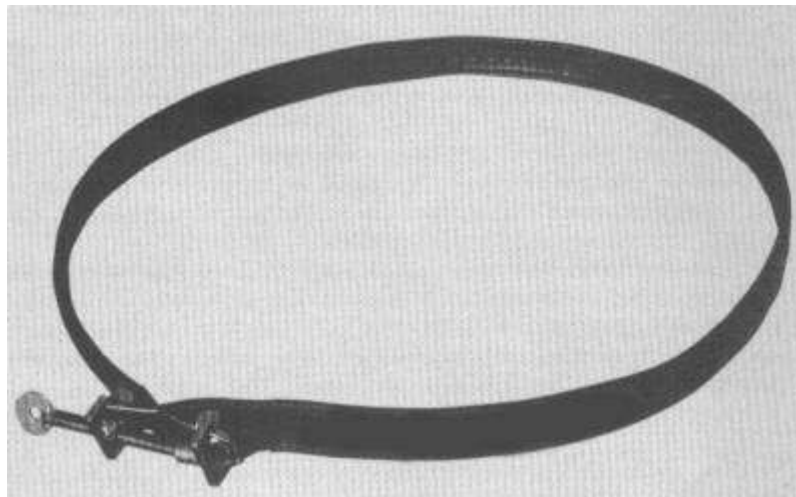
rednica	R kaw wewn trzny poliester, zewn trzny polietynem		R kaw wewn trzny poliester, zewn trzny polietynem	
	IFD	IFD	IFD	IFD
102	94,50	IFD 4	102,00	NI FD 4
127	109,80	IFD 5	120,00	NI FD 5
152	123,50	IFD 6	135,00	NI FD 6
178	135,00	IFD 7	147,00	NI FD 7
203	146,40	IFD 8	159,00	NI FD 8
229	165,30	IFD 9	180,00	NI FD 9
254	184,50	IFD 10	199,50	NI FD 10
305	229,50	IFD 12	243,00	NI FD 12
356	277,50	IFD 14	294,00	NI FD 14
406	322,49	IFD 16	345,00	NI FD 16
457	366,00	IFD 18	399,00	NI FD 18
508	445,50	IFD 20	487,50	NI FD 20

ceny netto

Przewody wentylacyjne ss ce (Lutnie)



przewód ss cy



opaska zaciskowa do ł czenia odcinków

Typ rednica odcinki po 5 m.	1000 Pa			3000 Pa			5000 Pa			8000 Pa		
	zł / 5m	Waga kg		zł / 5m	Waga kg		zł / 5m	Waga kg		zł / 5m	Waga kg	
350,400	481,25	-		533,75	21		431,00	28		717,50		
500	630,00	-		752,50	29		656,25	32		1032,50		
600	743,73	-		883,75	36		750,00	39		1190,00		
700	892,50	-		1006,25	42		850,00	56		1391,30		
800	1032,50	-		1155,00	49		993,79	73		1583,80		
1000	1277,50	-		1400,00	65		1162,50	83		2187,50		
1200	1601,25	-		1732,50	100		1350,00	117		2415,00		

ceny netto

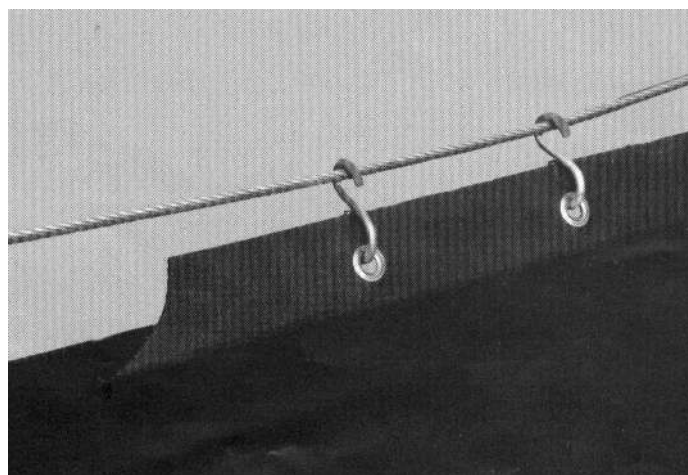
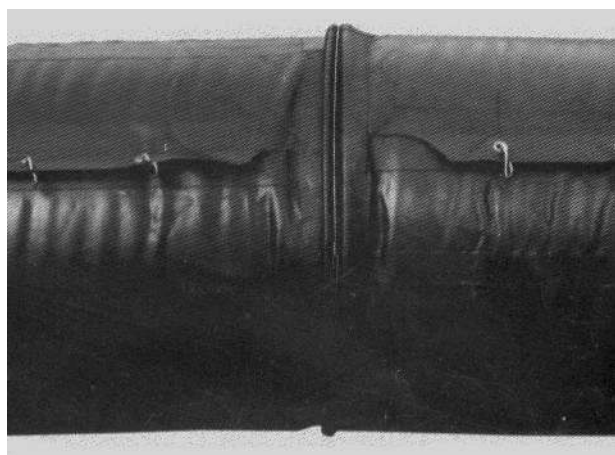


STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Przewody wentylacyjne tłocz ce (Lutnie)

Przewód jest wykonany z tworzywa trudno palnego i antyelektrostatycznego. Podczas stosowania nie wydziela substancji r cych i truj cych. Powierzchnia tkaniny jest odporna na starzenie i cieranie i nawet przy wielokrotnym i długotrwałym u yciu, przewody z tej tkaniny nie trac szczelno ci. Małe opory przepływu uzyskano dzi ki wyj tkowej gładko ci materiału. Wła ciwo ci materiału oraz staranne wykonanie pozwalaj na stosowanie w warunkach metanowych w pomieszczeniach "a", "b" i "c" niebezpiecze stwa wybuchu metanu.



rednica (mm)	długo (m.)	maks. Ci nienie (Pa)	jednostkowy opór aerodynamiczny (kg/m ²)	ci ar (kg) odcinki po 10 m.	cena zł/10m
400	10	10000	1,765	16	400,00
500	10	10000	0,237	18	512,50
600	10	10000	0,1109	21	618,75
800	10	10000	0,1153	27	800,00
1000 I F	10	10000	0,0205	38	993,75
1200	10	10000	0,00748	46	1237,50
1000 I I F	10	10000	0,0205	-	1075,00

Oznaczenie: I F - przewód z jedn fałda, I I F - z dwiema

ceny netto



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Przewody wentylacyjne szybowe tłocz ce



cennik przewodów wentylacyjnych szybowych (pionowych)

rednica (mm)	długo (m.)	maks. Ci nienie (Pa)	jednostkowy opór aerodynamiczny (kg/m ²)	ci ar (kg) odcinki po 10 m.	cena zł/10m
600	15	10000	0,1109	42	1112,50
800	10	10000	0,1153	37	1012,50
1000	10	10000	0,0506	48	1337,50

Opasek zaciskowych do ł cze wszystkich rodzajów odcinków przewodów

rednica (mm)	cena zł
400-500	65,00
600	102,50
1000-1200	116,25

ceny netto