



CENNIK IZOLACJE TECHNICZNE

CENNIK 2024
WYDANIE: GRUDZIEŃ 2023
DATA OBOWIĄZYWANIA OD: 15.01.2024

HVAC



PAROC[®]

PAROC HVAC LAMELLA MAT ALUCOAT

- Mata lamelowa z wełny skalnej, jednostronnie pokryta folią aluminiową
- Izolacja termiczna i akustyczna kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./rolka/pal.	m ² /rolka/pal.		paleta	rolka	
20	10000 x 1000	1/25	10,0/250,0	A	8510160	8510109	31,30
30	8000 x 1000	1/25	8,0/200,0	A	8510130	8510097	35,58
40	6000 x 1000	1/25	6,0/150,0	A	8510165	8510101	43,23
50	5000 x 1000	1/25	5,0/125,0	A	8510166	8510102	50,67
60	4000 x 1000	1/25	4,0/100,0	A	8510137	8510103	67,73
80	3000 x 1000	1/25	3,0/75,0	A	8510139	8510095	74,20
100	2500 x 1000	1/24	2,5/60,0	A	8539185	8510105	97,53

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie mat o szerokości 500 mm

PAROC MATY

PAROC HVAC LAMELLA MAT ALUCOAT FIX

- Mata lamelowa z wełny skalnej, jednostronnie pokryta folią aluminiową z warstwą samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

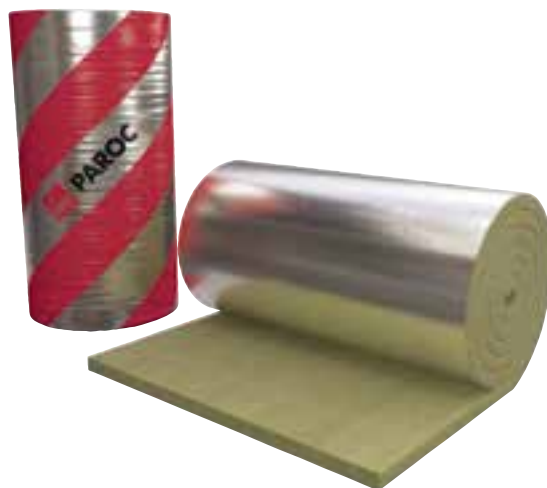


Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./rolka/pal.	m ² /rolka/pal.		paleta	rolka	
20	10000 x 1000	1/25	10,0/250,0	A	8550383	8550382	47,18
30	8000 x 1000	1/25	8,0/200,0	A	8550385	8550384	51,47
40	6000 x 1000	1/25	6,0/150,0	A	8550387	8550386	63,79
50	5000 x 1000	1/25	5,0/125,0	A	8550389	8550388	72,98
60	4000 x 1000	1/25	4,0/100,0	C	8551060	8551059	84,06
80	3000 x 1000	1/25	3,0/75,0	C	8551062	8551061	110,54
100	2500 x 1000	1/24	2,5/60,0	C	8551064	8551063	126,20

PAROC MATY

PAROC HVAC MAT ALUCOAT

- Mata z wełny skalnej jednostronnie pokryta warstwą folii aluminiowej
- Izolacja termiczna i akustyczna maszyn, urządzeń oraz okrągłych i prostokątnych kanałów wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
		szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.			
30	1000 x 8000	1/21	8/168	B	8560637	29,41
40	1000 x 7000	1/21	7/147	B	8560638	36,51
50	1000 x 7000	1/21	7/147	B	8560639	41,89
60	1000 x 7000	1/21	7/147	C	8560640	54,77
80	1000 x 5000	1/21	5/105	C	8560642	61,35
100	1000 x 4000	1/21	4/84	C	8560644	78,18

PAROC HVAC LAMELLA MAT BLACKCOAT

- Mata lamelowa z wełny skalnej, jednostronnie pokryta zbrojoną folią aluminiową, wykończoną czarnym matowym kolorem na jej powierzchni
- Izolacja termiczna i akustyczna kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, niskotemperaturowych kotłów, małych zbiorników, rurociągów oraz powierzchni cylindrycznych.

Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
20	1000 x 10000	1/25	10/250	C	8588095	74,79
25	1000 x 9000	1/25	8/200	C	8591072	78,51
30	1000 x 8000	1/25	8/200	C	8588097	80,71
40	1000 x 6000	1/25	6/150	C	8588098	88,47
50	1000 x 5000	1/25	5/125	C	8588099	96,13
60	1000 x 4000	1/25	4/100	C	8588100	104,57
80	1000 x 3000	1/25	3/75	C	8588101	123,56
100	1000 x 2500	1/24	2,5/60	C	8588102	142,25

Szary nalot i przetarcia na czarnym pokryciu nie wpływają na jakość izolacyjną produktu i nie podlegają reklamacji

PAROC BLACKCOAT TAPE dedykowana taśma montażowa

PAROC HVAC FIRE MAT BLACKCOAT NW

- Mata z wełny skalnej pokryta jednostronnie zbrojoną folią aluminiową, wykończona czarnym matowym kolorem na jej powierzchni
- Izolacja na powierzchni rur niepalnych w systemach przejść instalacyjnych wymagających izolacji o gęstości nie mniejszej niż 60 kg/m³



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	1000 x 5000	1/21	5/105	C	8567512	107,61
60	1000 x 4000	1/21	4/84	C	8567511	123,76

PAROC HVAC FIRE MAT ALUOCOAT CH

- Mata z wełny skalnej pokryta jednostronnie zbrojoną folią aluminiową
- Izolacja na powierzchni rur niepalnych w systemach przejść instalacyjnych wymagających izolacji o gęstości nie mniejszej niż 60 kg/m³



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	1000 x 5000	1/21	5/105	C	8566361	97,83
60	1000 x 4000	1/21	4/84	C	8566363	112,51

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna rurociągów grzewczych, c.o., parowych, wody użytkowej oraz przewodów klimatyzacyjnych, instalacji przemysłowych i przewodów kominowych
- Rozmiar opakowania:
Paleta 1200 mm x 1200 mm



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		20							25						
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Karton	15	52	16,60	B	42,0	24	8503575	8511323	62	20,96	C	33,6	24	8511181	8511362
	18	62	16,91	A	33,6	24	8503552	8511354	72	22,08	B	24,0	24	8511179	8511353
	22	62	18,13	A	33,6	24	8503580	8508985	72	23,56	A	24,0	24	8521866	8508977
	28	72	19,14	A	24,0	24	8503507	8508975	82	24,49	A	18,0	24	8529699	8509006
	35	72	19,94	A	24,0	24	8503508	8509008	82	25,97	A	18,0	24	8525615	8508993
	42	82	21,41	A	18,0	24	8503509	8511290	92	26,94	A	14,4	24	8525616	8511305
	48	92	22,03	B	14,4	24	8503584	8511288	102	28,65	B	10,8	24	8511178	8511286
	54	92	23,53	A	14,4	24	8511177	8511272	102	29,38	B	10,8	24	8503572	8511273
	60	102	26,49	B	10,8	24	8511176	8511244	115	34,04	A	8,4	28	8503520	8511297
	64	102	32,07	B	10,8	24	8511169	8511173	115	37,07	C	8,4	28	8503519	8511291
Folia	70	115	35,07	C	8,4	28	8511170	8511174	115	38,83	C	8,4	28	8511171	8511175
	76	115	38,57	A	8,4	28	8511161	8511168	128	39,44	B	8,4	22	8503551	8511276
	89	128	42,76	B	8,4	22	8511187	8511241	141	49,09	B	6,0	24	8503558	8511262
	102								154	62,69	C	6,0	24	8511203	8511271
	108								154	64,65	C	6,0	24	8511199	8511264
	114								167	71,55	A	3,6	32	8511193	8511261
	133								180	82,61	C	3,6	30	8511189	8511242
	140								193	102,27	C	3,6	24	8511186	8511240
	159								206	115,92	C	3,6	20	8511185	8511238
168								219	130,36	B	3,6	18	8511198	8511250	

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		30							40						
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Karton	15	72	24,88	C	24,0	24	8503522	8511356	92	35,59	C	14,4	24	8503515	8511355
	18	82	25,97	A	18,0	24	8503514	8511347	102	36,99	A	10,8	24	8503586	8511331
	22	82	26,15	A	18,0	24	8503585	8509005	102	37,40	A	10,8	24	8503574	8508978
	28	92	26,79	A	14,4	24	8503576	8509007	102	38,53	A	10,8	24	8503500	8508979
	35	92	29,79	A	14,4	24	8503510	8509014	115	41,32	A	8,4	28	8503501	8509009
	42	102	30,86	A	10,8	24	8503511	8511295	128	43,03	A	8,4	22	8503502	8511338
Folia	48	115	31,56	A	8,4	28	8503553	8511325	128	44,11	A	8,4	22	8503503	8511328
	54	115	35,34	A	8,4	28	8503587	8511316	128	49,81	A	8,4	22	8503506	8511322
	60	115	39,72	A	8,4	28	8503512	8511298	141	51,78	A	6,0	24	8503562	8511306
	64	128	42,84	A	8,4	22	8503513	8511300	141	62,41	A	6,0	24	8503563	8511301
	70	128	44,46	C	8,4	22	8511211	8511287	154	64,09	B	6,0	24	8511217	8511340
	76	141	45,24	A	6,0	24	8503560	8511283	154	65,55	A	6,0	24	8503564	8511327
	89	154	51,32	A	6,0	24	8503561	8511302	167	75,63	A	3,6	32	8503505	8511304
	102	167	71,09	C	3,6	32	8503628	8511281	180	90,90	C	3,6	30	8511204	8511312
	108	167	73,88	B	3,6	32	8503610	8511269	193	93,59	B	3,6	24	8503604	8511292
	114	180	76,45	A	3,6	30	8503683	8511285	193	96,14	A	3,6	24	8503605	8511284
	133	193	93,25	C	3,6	24	8503608	8508984	219	107,05	C	3,6	18	8503609	8509017
	140	206	104,57	B	3,6	20	8511206	8511259	219	125,01	B	3,6	18	8503669	8511267
	159	219	120,41	B	3,6	18	8508014	8511254	245	144,47	C	2,4	22	8503684	8511266
	168	232	136,61	B	3,6	16	8508004	8511255	245	155,22	B	2,4	22	8503623	8511260
	194								271	172,50	C	2,4	18	8511208	8511257
208	271	148,42	C	2,4	18	8511200	8521210	284	178,88	C	2,4	16	8503676	8520623	
219	284	157,77	B	2,4	16	8503613	8511249	297	195,28	C	2,4	16	8503631	8508987	
259	323	179,01	C	1,2	26	8503672	8533782	336	219,45	C	1,2	24	8511197	8511251	
273	336	210,25	C	1,2	24	8503627	8511247	349	226,30	C	1,2	20	8503619	8511248	

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		50						60							
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Folia	15	115	44,49	C	8,4	28	8507834	8524031							
	18	115	45,74	C	8,4	28	8513198	8524028	141	61,57	C	6,0	24	8511172	8524027
	22	128	47,05	B	8,4	22	8506450	8508986	141	65,33	C	6,0	24	8503571	8511350
	28	128	49,16	B	8,4	22	8503504	8508988	154	69,05	C	6,0	24	8503603	8511381
	35	141	51,35	A	6,0	24	8503565	8509015	154	72,81	B	6,0	24	8503570	8511380
	42	141	52,21	A	6,0	24	8503566	8511329	167	74,77	B	3,6	32	8519662	8511368
	48	154	58,59	A	6,0	24	8503567	8511374	167	77,65	B	3,6	32	8503524	8511364
	54	154	63,75	A	6,0	24	8503568	8511367	180	80,63	B	3,6	30	8508537	8511379
	60	154	66,89	A	6,0	24	8503569	8511360	180	84,07	A	3,6	30	8503583	8511375
	64	167	70,09	A	3,6	32	8503516	8511343	180	93,60	A	3,6	30	8508538	8511373
	70	167	81,49	C	3,6	32	8511207	8511335	193	107,07	B	3,6	24	8511220	8511351
	76	180	84,18	A	3,6	30	8503582	8511357	193	108,55	A	3,6	24	8503521	8511341
	89	193	90,88	A	3,6	24	8503581	8511324	206	112,09	A	3,6	20	8503517	8511321
	102	206	109,46	C	3,6	20	8503629	8511313	219	138,88	C	3,6	18	8507610	8511318
	108	206	110,29	A	3,6	20	8508017	8511293	232	140,56	C	3,6	16	8503606	8511317
	114	219	120,97	A	3,6	18	8503682	8511299	232	145,84	B	3,6	16	8503607	8511309
	133	232	129,64	B	3,6	16	8503614	8509016	258	155,27	C	2,4	20	8509140	8511307
	140	245	142,32	A	2,4	22	8503615	8511289	258	173,32	B	2,4	20	8503630	8511296
	159	258	152,11	B	2,4	20	8503663	8511277	284	187,17	C	2,4	16	8508539	8524030
	168	271	164,44	A	2,4	18	8503624	8511275	284	202,04	B	2,4	16	8503625	8511280
	194	297	190,33	C	2,4	16	8511222	8511274	310	219,22	C	1,2	32	8513969	8545889
	208	310	208,05	C	1,2	32	8503660	8545893	323	230,37	C	1,2	26	8503662	8529594
	219	323	231,52	A	1,2	26	8503632	8508989	336	243,12	C	1,2	24	8503633	8508990
	259	362	260,22	C	1,2	18	8511201	8533660	375	285,76	C	1,2	18	8512318	8512470
	273	375	282,72	C	1,2	18	8503620	8511253	388	311,62	C	1,2	18	8511209	8511258
	324								440	425,39	C	1,2	30	8545830	8545831
	356	453	339,45	C	1,2	28	8545954	8545955	479	487,61	C	1,2	22	8546045	8546046
	371	466	361,51	C	1,2	24	8545956	8545957	492	523,13	C	1,2	20	8566825	8566826
	406	505	385,06	C	1,2	20	8546964	8546965	531	550,74	C	1,2	18	8556000	8556001
	426	531	397,40	C	1,2	18	8551853	8551854	544	575,70	C	1,2	16	8549527	8549528
	457	557	429,50	C	1,2	16	8547527	8547528	583	639,55	C	1,2	16	8557958	8557959
	479	583	448,00	C	1,2	16	8576032	8576033	596	663,89	C	1,2	16	8553234	8553235
508	609	473,87	C	1,2	16	8549938	8549939	622	693,26	C	1,2	14	8553767	8553768	
533	635	490,44	C	1,2	12	8561297	8561298	648	698,81	C	1,2	12			
558	661	512,39	C	1,2	12	8558170	8558171	674	739,82	C	1,2	12	8574089	8574090	
612	713	537,42	C	1,2	8	8556516	8556517	726	760,03	C	1,2	8	8574091	8574092	
630	726	579,45	C	1,2	8			752	788,28	C	1,2	8			
714								830	832,38	C	1,2	6			
813								934	938,32	C	1,2	4			

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		70							80						
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Folia	22	167	91,91	C	3,6	32	8512733	8511378	180	100,31	C	3,6	30	8511218	8511383
	28	167	96,15	C	3,6	32	8511212	8511376	193	103,03	C	3,6	24	8537938	8538608
	35	180	96,48	C	3,6	30	8511216	8511382	193	104,40	C	3,6	24	8511225	8547096
	42	180	99,34	C	3,6	30	8511215	8552759	206	107,52	C	3,6	20	8511229	8520507
	48	193	104,10	C	3,6	24	8511223	8511369	206	112,88	C	3,6	20	8511228	8511359
	54	193	111,68	C	3,6	24	8526136	8526135	219	122,04	C	3,6	18	8519545	8521031
	60	206	118,20	C	3,6	20	8511191	8511352	219	129,56	C	3,6	18	8509141	8524025
	64	206	125,65	C	3,6	20	8511188	8511245	219	136,30	C	3,6	18	8534238	8534239
	70	206	132,20	B	3,6	20	8511165	8511167	232	143,39	C	3,6	16	8519546	8523393
	76	219	147,30	A	3,6	18	8511194	8511342	232	147,78	A	3,6	16	8507557	8511348
	89	232	165,60	C	3,6	16	8511235	8511334	245	191,16	A	2,4	22	8507556	8511346
	102	245	195,68	C	2,4	22	8523383	8523384	258	197,77	C	2,4	20	8524734	8524735
	108	245	201,01	C	2,4	22	8511163	8529261	271	203,95	C	2,4	18	8508536	8511336
	114	258	209,76	C	2,4	20	8512735	8511326	271	213,05	B	2,4	18	8503675	8511330
	133	271	220,94	C	2,4	18	8511164	8524088	297	223,85	C	2,4	16	8509139	8511339
	140	284	248,91	C	2,4	16	8511230	8526556	297	252,74	C	2,4	16	8511234	8511333
	159	297	268,86	C	2,4	16	8511232	8511315	323	272,91	C	1,2	26	8503645	8511319
	168	310	286,19	C	1,2	32	8511205	8545888	323	289,71	C	1,2	26	8503626	8511311
	194	336	312,94	C	1,2	24	8531724	8531725	349	344,20	C	1,2	20	8512732	8511282
	208	349	332,16	C	1,2	20	8511210		362	366,11	C	1,2	18	8503658	8529109
	219	362	358,20	C	1,2	18	8511213	8527895	375	396,52	C	1,2	18	8503634	8511278
	259	401	419,99	C	1,2	18	8514819	8514818	414	464,71	C	1,2	16	8503690	8511279
	273	414	432,21	C	1,2	16	8511219	8526555	427	472,44	C	1,2	16	8503668	8521542
	289								453	524,54	C	1,2	28	8547174	8547175
	295	440	505,20	C	1,2	30			453	528,53	C	1,2	28	8547176	8547177
	305	440	521,16	C	1,2	30	8547567	8547568	466	559,87	C	1,2	24	8557869	8557870
	324	466	538,96	C	1,2	24	8549912	8549913	479	576,83	C	1,2	22	8545488	8545489
	356	492	610,95	C	1,2	20	8548138	8548139	518	652,05	C	1,2	20	8549373	8549374
	371	505	652,49	C	1,2	20			531	695,67	C	1,2	16		
	406	544	683,56	C	1,2	16	8552622	8552623	570	727,85	C	1,2	16	8546381	8546382
	426	570	712,66	C	1,2	16	8551929	8551930	583	758,27	C	1,2	16	8547178	8547179
	457	596	800,21	C	1,2	16			622	853,79	C	1,2	14		
	479	622	837,18	C	1,2	14	8556054	8556055	635	894,97	C	1,2	12	8554906	8554907
508	648	876,85	C	1,2	12	8569666	8569667	674	938,07	C	1,2	12	8556963	8556964	
533	674	897,44	C	1,2	12			687	963,61	C	1,2	10	8572046	8572047	
558	700	947,50	C	1,2	10	8573618	8573619	713	1016,72	C	1,2	8			
612	752	982,15	C	1,2	8			778	1056,16	C	1,2	6	8551963	8551964	
630	765	1019,45	C	1,2	6			791	1096,50	C	1,2	6			
714	856	1064,13	C	1,2	6			869	1141,39	C	1,2	6			
813	947	1147,70	C	1,2	4			973	1217,47	C	1,2	4			

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		90						100							
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Folia	35	219	138,20	C	3,6	18	8520225	8520226	232	168,53	C	3,6	16	8537680	8555462
	42	219	144,63	C	3,6	18	8511236	8511366							
	48	232	150,79	C	3,6	16	8511183	8511246							
	54	232	156,51	C	3,6	16	8540945	8540946	258	187,75	C	2,4	20	8514944	8541196
	60	245	162,86	C	2,4	22	8520227	8520228	258	188,38	C	2,4	20	8512734	8511370
	64	245	174,61	C	2,4	22	8566722	8566723	258	196,02	C	2,4	20	8540947	8540948
	70	245	182,37	C	2,4	22			271	202,93	C	2,4	18	8551502	8551503
	76	258	192,82	C	2,4	20	8550418	8550419	271	207,61	C	2,4	18	8511233	8531127
	89	284	207,59	B	2,4	18	8525254	8525255	284	217,15	B	2,4	16	8511195	8511349
	102	284	243,19	C	2,4	16	8547757	8547758	297	254,52	C	2,4	16	8523666	8523667
	108	284	248,90	C	2,4	16	8547220	8547221	310	254,93	B	1,2	32	8503689	8545878
	114	297	256,13	C	2,4	16	8511237	8511358	310	256,30	A	1,2	32	8503677	8545877
	133	310	275,12	C	1,2	32	8532284	8554815	336	282,40	A	1,2	24	8503642	8508976
	140	323	320,88	C	1,2	26	8524389	8524390	336	308,09	A	1,2	24	8508130	8511337
	159	336	333,52	C	1,2	24	8511162	8549329	362	348,54	A	1,2	18	8511224	8511303
	168	349	342,56	C	1,2	20	8520229	8520230	362	354,76	A	1,2	18	8503621	8511294
	194	375	378,68	C	1,2	18	8527452	8527453	388	399,12	C	1,2	18	8511227	8533658
	208	388	399,10	C	1,2	18	8559537	8559538	414	411,59	C	1,2	16	8521033	8521034
	219	401	459,80	C	1,2	18	8527472	8527473	414	425,84	B	1,2	16	8511231	8511310
	259	440	473,17	C	1,2	30	8546166	8546167	453	447,56	B	1,2	28	8545943	8545944
	273	453	483,81	C	1,2	28	8545298	8545299	479	452,79	B	1,2	22	8545355	8545356
	289	466	605,02	C	1,2	24			492	631,84	C	1,2	20	8556930	8556931
	295	479	604,63	C	1,2	22			492	630,02	C	1,2	20		
	305	479	637,36	C	1,2	22			505	663,19	C	1,2	20	8555803	8555804
	324	505	652,57	C	1,2	20	8552620	8552621	518	677,82	C	1,2	20	8545490	8545491
	356	531	734,26	C	1,2	18	8573616	8573617	557	761,66	C	1,2	16	8547595	8547596
	371	557	781,83	C	1,2	16			570	810,60	C	1,2	16	8548609	8548610
	406	583	816,40	C	1,2	16	8549375	8549376	609	845,90	C	1,2	16	8547363	8547364
	426	609	849,59	C	1,2	16			622	880,02	C	1,2	14	8551779	8551780
	457	635	960,86	C	1,2	12			661	996,50	C	1,2	12	8564511	8564512
479	661	1010,50	C	1,2	12			674	1048,97	C	1,2	12	8570864	8570865	
508	687	1060,42	C	1,2	10			713	1101,25	C	1,2	8	8564413	8564414	
533	713	1096,02	C	1,2	8			739	1140,16	C	1,2	8	8572048	8572049	
558	739	1155,19	C	1,2	8			752	1201,36	C	1,2	8			
612	791	1204,24	C	1,2	6	8552624	8552625	817	1253,63	C	1,2	6	8547180	8547181	
630	804	1250,58	C	1,2	6			830	1301,96	C	1,2	6	8553333	8553334	
714	895	1295,85	C	1,2	4	8574235	8574236	908	1347,37	C	1,2	4	8555287	8555288	
813	999	1357,03	C	1,2	4			1012	1403,57	C	1,2	4			

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		110							120						
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Folia	64	284	225,68	C	2,4	16			310	266,69	C	1,2	32	8555745	8555746
	70	284	233,62	C	2,4	16			310	276,05	C	1,2	32		
	76	297	239,02	C	2,4	16	8562850	8562851	310	282,43	C	1,2	32	8548369	8548370
	89	310	252,47	C	1,2	32	8525252	8525253	323	298,32	C	1,2	26	8528090	8528091
	102	323	295,93	C	1,2	26			336	349,68	C	1,2	24		
	108	323	302,22	C	1,2	26	8553259	8553260	349	357,12	C	1,2	20	8540507	8540508
	114	336	309,87	C	1,2	24	8525325	8525324	349	366,17	C	1,2	20	8526474	8526475
	133	349	334,79	C	1,2	20	8554144	8554145	375	395,62	C	1,2	18	8536738	8536739
	140	362	393,69	C	1,2	18	8553699	8553700	375	465,26	C	1,2	18	8503666	8529880
	159	375	405,26	C	1,2	18	8554146	8554147	401	478,87	C	1,2	18	8526472	8526473
	168	388	412,46	C	1,2	18	8551572	8551573	414	487,44	C	1,2	16	8503667	8520231
	194	414	459,59	C	1,2	16	8573182	8573183							
	208	427	483,16	C	1,2	16									
	219	440	526,51	C	1,2	30	8553345	8553346	453	584,08	C	1,2	28	8525250	8525251
	259	479	539,41	C	1,2	22			505	629,98	C	1,2	20		
	273	492	548,45	C	1,2	20	8553337	8553338	518	660,03	C	1,2	20	8547759	8547760
	289	505	695,00	C	1,2	20			531	799,25	C	1,2	18		
	295	518	693,01	C	1,2	20			531	820,88	C	1,2	18		
	305	531	729,52	C	1,2	18			544	838,91	C	1,2	16		
	324	544	745,61	C	1,2	16	8566489	8566490	570	857,43	C	1,2	16	8547761	8547762
	356	570	837,84	C	1,2	16	8546043	8546044	596	963,49	C	1,2	16		
	371	596	891,69	C	1,2	16			609	1025,42	C	1,2	16	8550456	8550457
	406	622	930,48	C	1,2	14	8547879	8547880	648	1070,05	C	1,2	12	8557585	8557586
	426	648	968,00	C	1,2	12	8568147	8568148	661	1113,25	C	1,2	12	8551781	8551782
	457	674	1096,20	C	1,2	12			700	1260,59	C	1,2	10		
	479	700	1153,88	C	1,2	10			713	1327,01	C	1,2	8		
	508	726	1211,37	C	1,2	8			752	1393,10	C	1,2	8	8556546	8556547
	533	752	1254,14	C	1,2	8			778	1442,26	C	1,2	6		
	558	778	1321,47	C	1,2	6			804	1519,69	C	1,2	6		
	612	820	1378,96	C	1,2	6	8549377	8549378	856	1585,80	C	1,2	6	8552626	8552627
630	856	1432,12	C	1,2	6			869	1646,96	C	1,2	6	8572803	8572804	
714	934	1482,10	C	1,2	4			970	1704,42	C	1,2	4			
813	1038	1609,70	C	1,2	4			1051	1883,75	C	1,2	4			

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC HVAC COMBI ALUOCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna rurociągów grzewczych, c.o., parowych, wody użytkowej oraz przewodów klimatyzacyjnych, instalacji przemysłowych i przewodów kominowych



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		20						25					
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	12÷18	62	19,47	C	33,6	8511182	8511361	72	25,45	C	24,0	8508530	8568892
	22÷28	72	22,03	C	24,0	8508534	8511332	82	28,21	C	18,0	8508532	8511344
	32÷38	82	24,61	C	18,0	8560124	8568895	82	31,00	C	18,0	8568910	8568911
	42÷48	92	27,03	C	14,4	8560051	8568897	92	33,77	C	14,4	8568912	8568913

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		30						40					
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	12÷18	72	29,89	C	24,0	8508531	8511372	92	42,66	C	14,4	8511180	8547062
	22÷28	82	30,86	C	18,0	8508535	8511345	102	44,36	C	10,8	8508533	8511320
	32÷38	92	35,28	C	14,4	8560192	8568896	115	48,90	C	8,4	8560194	8573811
	42÷48	102	37,03	C	10,8	8560072	8568898	128	51,72	C	7,2	8560100	8560103

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		50						60					
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	12÷18	115	54,10	C	8,4	8519628	8568893	141	75,06	C	6,0	8519630	8568947
	22÷28	128	56,64	C	8,4	8511226	8515370	141	83,66	C	6,0	8519629	8568950
	32÷38	141	60,14	C	6,0	8560196	8569107	154	85,93	C	6,0	8560248	8568953
	42÷48	154	73,26	C	6,0	8560104	8569108	167	92,67	C	3,6	8560106	8568955

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		70						80					
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/mb	Grupa dostaw SWD	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	22÷28	167		C	3,6	8537133	8568951	180		C	3,6	8537138	8568952
	32÷38	180		C	3,6	8568988	8568989	193		C	3,6	8560250	8568954
	42÷48	180		C	3,6	8568990	8568991	206		C	3,6	8560108	8568956

PAROC OTULINY

PAROC HVAC BEND ALUCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną
- Gotowe elementy z wełny skalnej służące do izolacji kolan rurociągów pokryte zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna rurociągów grzewczych, c.o., parowych, wody użytkowej oraz przewodów klimatyzacyjnych, instalacji przemysłowych i przewodów kominowych



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm														
		20					25					30				
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu
Karton	15										72	27,12	C	7	8556389	
	18					72	24,04	C	7	8558485	82	28,27	C	6	8556401	
	22					72	25,66	C	7	8556381	82	28,50	C	6	8556390	
	28	72	20,83	C	7	8556371	82	26,64	C	6	8556382	92	29,18	C	5	8556391
	35	72	21,74	C	7	8556372	82	28,27	C	6	8556383	92	32,44	C	5	8556392
	42	82	23,31	C	6	8556373	92	29,36	C	5	8556384	102	33,61	C	5	8556393
	48	92	24,00	C	5	8556374	102	31,20	C	5	8556385	115	34,40	C	7	8556394
	54	92	25,59	C	4	8556375	102	31,99	C	4	8566007	115	38,51	C	7	8556395
	60	102	28,86	C	4	8556376	115	37,05	C	7	8556386	115	43,28	C	7	8556397
	64	102	34,91	C	4	8556377	115	40,33	C	7	8556387	128	46,64	C	6	8556398
	70	115	38,21	C	7	8556378	115	42,25	C	7		128	48,42	C	6	8556399
	76	115	41,99	C	7	8556379	128	42,96	C	6	8556388	141	49,27	C	5	8556400
	89	128	45,66	C	6	8556380	141	52,38	C	10	8533553	154	55,89	C	9	8526156
	102						154	71,37	C	9	8564240	167	82,53	C	6	8528440
	108						154	73,62	C	9	8549548	167	85,71	C	6	8526420
	114						167	81,42	C	6	8533554	180	88,73	C	5	8526157
	133											193	108,24	C	7	8528280
	140											206	114,58	C	6	8533555
159											219	129,43	C	6	8528727	
168											232	146,84	C	5	8533556	

Na specjalne zamówienie jest możliwość wyprodukowania PAROC Hvac Bend AluCoat T o średnicy wewnętrznej 57, 121, 156 mm. Istnieje możliwość zamówienia większej ilości sztuk pakowanych w większe kartony. Ilość w opakowaniu będzie podana po złożeniu zapytania.

PAROC OTULINY

PAROC HVAC BEND ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm														
		40					50					60				
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu
Karton	15	92	38,76	C	5											
	18	102	40,33	C	5		115	49,81	C	7	8556412	141	67,04	C	5	
	22	102	40,71	C	5	8556402	128	51,25	C	6	8556413	141	71,11	C	5	8556420
	28	102	41,92	C	5	8556403	128	53,50	C	6	8556414	154	75,23	C	5	8556421
	35	115	44,98	C	7	8556404	141	55,93	C	5	8556415	154	79,30	C	5	8556422
	42	128	46,86	C	6	8556405	141	56,92	C	5	8556416	167	81,45	C	6	8529079
	48	128	48,04	C	6	8556406	154	63,81	C	5	8556417	167	84,59	C	6	8531743
	54	128	54,25	C	6	8556407	154	69,44	C	5	8556418	180	87,81	C	5	8534221
	60	141	56,39	C	5	8556408	154	72,87	C	5	8556419	180	91,54	C	5	8526265
	64	141	67,95	C	5	8556409	167	76,34	C	10	8529009	180	101,96	C	5	8530296
	70	154	69,84	C	5	8556410	167	88,76	C	6	8534213	193	116,58	C	9	8534211
	76	154	71,44	C	5	8556411	180	91,67	C	5	8526134	193	118,22	C	9	8526266
	89	167	82,35	C	6	8529264	193	98,99	C	9	8526133	206	122,09	C	9	8526267
	102	180	105,49	C	5	8532198	206	127,00	C	9	8528481	219	161,18	C	9	
	108	193	108,61	C	9	8525813	206	128,00	C	9	8527911	232	163,12	C	5	8526268
	114	193	111,55	C	9	8526269	219	140,38	C	6	8526158	232	169,28	C	5	8526115
	133	219	124,21	C	6	8525814	232	150,44	C	5	8527148	258	180,25	C	4	8526116
	140	219	137,05	C	6	8534209	245	155,99	C	5	8534215	258	189,99	C	4	8528812
159	245	155,29	C	5	8527305	258	166,71	C	4	8528004						
168	245	166,87	C	5	8543516	271	180,25	C	4	8544010						

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm									
		70					80				
		Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto zł/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu
Karton	22	167	96,39	C	6		180	110,51	C	5	
	28	167	102,17	C	6		193	113,58	C	9	8567026
	35	180	105,08	C	5	8541712	193	118,84	C	9	8537717
	42	180	108,20	C	5	8532917	206	119,92	C	9	8537722
	48	193	113,38	C	9	8541711	206	122,92	C	9	8537725
	54	193	121,65	C	9	8549148	219	132,89	C	6	8534223
	60	206	128,72	C	9	8532926	219	141,10	C	9	8531736
	64	206	136,83	C	9	8552953	219	148,43	C	9	8534225
	70	206	143,95	C	9	8569967	232	156,16	C	5	8534227
	76	219	147,95	C	9	8531324	232	160,92	C	5	8534229
	89	232	166,32	C	5	8532927	245	208,17	C	5	8531738
	102	245	209,33	C	5		258	229,59	C	4	
	108	245	215,14	C	5	8546006	271	236,70	C	4	8531325
114	258	233,21	C	4	8527171	271	283,19	C	4	8534231	

Na specjalne zamówienie jest możliwość wyprodukowania PAROC Hvac Bend AluCoat T o średnicy wewnętrznej 57, 121, 156 mm. Istnieje możliwość zamówienia większej ilości sztuk pakowanych w większe kartony. Ilość w opakowaniu będzie podana po złożeniu zapytania.

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB

- Płyta z wełny skalnej bez pokrycia
- Izolacja termiczna i akustyczna urządzeń wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
30	600 x 1200	14/10	10,08/7,20	C	8589364	35,92
40	600 x 1200	12/10	8,64/7,20	C	8589362	42,88
50	600 x 1200	8/12	5,76/69,12	C	8585369	50,26
100	600 x 1200	5/10	3,60/36,00	C	8585372	91,01

MATY

OTULINY

IZOLACJA AKUSTYCZNA

PŁYTY SPECJALNE

IZOLACJA PRZECIWOGNOWA

AKCESORIA

SWD

KONTAKT

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB ALUCOAT

- Płyta z wełny skalnej pokryta zbrojona folią aluminiową
- Izolacja termiczna i akustyczna urządzeń wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	600 x 1200	8/12	5,76/69,12	C	8548224	64,70
100	600 x 1200	5/10	3,60/36,00	C	8548226	113,83

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB N1

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie welonem z włókna szklanego w kolorze białym
- Płyta jest przeznaczona do izolacji akustycznej i termicznej kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych oraz jako wewnętrzna powłoka tłumiąca w urządzeniach wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	600 x 1200	8/12	5,76/69,12	C	8585383	55,36
100	600 x 1200	5/10	3,60/36,00	C	8585385	101,20
50	2000 x 1200	48	2,40/115,20	C	8585421	55,36
100	2000 x 1200	24	2,40/57,60	C	8585420	101,20

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB N1/N1

- Płyta z wełny skalnej pokryta dwustronnie welonem z włókna szklanego w kolorze białym
- Płyta jest przeznaczona do izolacji akustycznej i termicznej kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych oraz jako wewnętrzna powłoka tłumiąca w urządzeniach wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
100	2000 x 1200	1/24	2,40/57,60	C	8585422	112,87

RODZAJE POKRYĆ PŁYT INVENT

N1 - welon z włókna szklanego w kolorze białym, jednostronne pokrycie



N1/N1 - welon z włókna szklanego w kolorze białym, dwustronne pokrycie



N3 - welon z włókna szklanego w kolorze czarnym, jednostronne pokrycie



N3/N3 - welon z włókna szklanego w kolorze czarnym, dwustronne pokrycie



G9 - tkanina z włókna szklanego w kolorze czarnym, jednostronne pokrycie



G9/G9 - tkanina z włókna szklanego w kolorze czarnym, dwustronne pokrycie



PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 N3

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie welonem z włókna szklanego w kolorze czarnym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	2000 x 1200	24	57,6	B	8535424	85,51
100	2000 x 1200	12	28,8	B	8535423	128,50

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 N3/N3

- Płyta z wełny skalnej pokryta dwustronnie welonem z włókna szklanego w kolorze czarnym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
100	2000 x 1200	12	28,8	B	8535422	131,68

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach - przy zachowaniu minimalnych wielkości produkcyjnych, określonych w punkcie 3.1 SWD. Płyty o wymiarach 2000 mm x 1200 mm pakowane są luzem na paletach. Istnieje możliwość pakowania płyt na paletach niskich (grupa dostaw: C).

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 80 N1

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie welonem z włókna szklanego w kolorze białym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
		szt./pal.	m ² /pal.			
15*	2000 x 1200	80	192,0	C	8566369	75,08
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8529224	95,47
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8576472	150,01

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 80 N3

- Płyta z wełny skalnej pokryta dwustronnie welonem z włókna szklanego w kolorze białym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
		szt./pal.	m ² /pal.			
15*	2000 x 1200	80	192,0	C	8550458	75,08
30	2000 x 1200	40	96,0	C	8576473	86,77
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8541667	95,47
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8574628	150,01

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 40 G9

- Płyta z wełny skalnej, jednostronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8574640	113,18
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8574641	166,23

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach - przy zachowaniu minimalnych wielkości produkcyjnych, określonych w punkcie 3.1 SWD. Płyty o wymiarach 2000 mm x 1200 mm pakowane są luzem na paletach. Istnieje możliwość pakowania płyt na paletach niskich (grupa dostaw: C).

* płyty o zeszlifowanej powierzchni

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 G9

- Płyta z wełny skalnej, jednostronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych. Przebadano przewod oddymiający z izolacją zamocowaną wewnątrz przewodu i utrzymując temperaturę spalin przepływających przez przewód na poziomie 400 °C



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
30	2000 x 1200	40	96,0	B	8540413	98,96
50	2000 x 1200	24	57,6	A	8574642	124,99
100	2000 x 1200	12	28,8	B	8574643	189,78

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 G9/G9

- Płyta z wełny skalnej, dwustronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9/G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	zł/m ²
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8576478	158,08
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8576477	223,68

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 80 G9

- Płyta z wełny skalnej, jednostronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełnienia szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.		Cena netto
		szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	
30	2000 x 1200	40	96,0	C	8576479	105,04
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8574644	147,16
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8574645	268,41

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach - przy zachowaniu minimalnych wielkości produkcyjnych, określonych w punkcie 3.1 SWD. Płyty o wymiarach 2000 mm x 1200 mm pakowane są luzem na paletach. Istnieje możliwość pakowania płyt na paletach niskich (grupa dostaw: C).

PAROC PŁYTY SPECJALNE

PAROC FIREPLACE SLAB 80 AL1

- Płyta z wełny skalnej pokryta folią aluminiową
- Izolacja termiczna wewnątrz obudowy kominków
- Płyty pakowane w kartony



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.		paleta	karton	
25	1000 x 600	12/16	7,2/115,2	A	8553265	8553264	75,52
30	1000 x 600	10/16	6,0/96,0	B	8553399	8553398	80,73
50	1000 x 600	6/6	3,6/21,6	B	8551633	8551632	119,01

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach i grubościach

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI PRZECIWOGNIOWEJ

PAROC PYROTECH SLAB 160

- Płyta z wełny skalnej bez pokrycia
- Wypełnienie otworów przejść instalacyjnych w ścianach i stropach



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./paczka/pal.	m ² /paczka/pal.		paleta	paczka	
50	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	B	8528315	8509939	135,70
60	1200 x 600	4/20	2,88/57,60	B	8523421	8513981	151,32

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach i grubościach

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI PRZECIWOOGNIOWEJ

PAROC FIRE STEEL PROTECT

- Płyta z wełny skalnej bez pokrycia
- Przeznaczona do izolacji przeciwogniowej konstrukcji stalowych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./pacz./pal	m ² /pacz./pal.		paleta	paczka	
mm	mm			SWD - paleta			zł/m ²
20	1200 x 600	10/24	7,20/172,80	B	8568459	8568458	54,13
25	1200 x 600	10/24	5,76/138,24	C	8568491	8568490	67,67
30	1200 x 600	7/22	5,04/110,88	B	8568515	8568514	81,23
40	1200 x 600	5/24	5,00/86,40	C	8568525	8568524	108,28
50	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	C	8568534	8568533	135,36
60	1200 x 600	4/20	2,88/ 57,60	C	8568542	8568541	162,52

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI PRZECIWOOGNIOWEJ

PAROC FIRE STEEL PROTECT N1 ALUCOAT

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie dwuwarstwowo welonem z włókna szklanego i powłoką ze zbrojonej folii aluminiowej
- Przeznaczona do izolacji przeciwogniowej konstrukcji stalowych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./pacz./pal	m ² /pacz./pal.		paleta	paczka	
20	1200 x 600	10/24	7,20/172,80	C	8569070	8569069	71,29
25	1200 x 600	10/24	5,76/138,24	C	8569073	8569071	89,11
30	1200 x 600	7/22	5,04/110,88	C	8569075	8569074	106,97
40	1200 x 600	5/24	5,00/86,40	C	8569077	8569076	142,57
50	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	C	8569079	8569078	178,22
60	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	C	8569081	8569080	213,96

PAROC ALUCOAT TAPE

- PAROC AluCoat Tape – zbrojona taśma aluminiowa przeznaczona do produktów z grupy AluCoat.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8521538	2565,71
50000	75	16	B	8521539	2416,40

PAROC HT TAPE

- PAROC HT Tape jest specjalną, odporną na działanie wysokich temperatur taśmą przeznaczoną do stosowania wewnątrz komór kominków.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
5000	50	24	B	8565775	1897,90

PAROC MARINE ALU TAPE - GERBAND 705

- Samoprzylepna gładka (niezbrojona) taśma aluminiowa z odpornym na starzenie klejem przeznaczona do sklejania połączeń produktów z wykończeniem z folii aluminiowej na powierzchni.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
10000	50	24	C	8565707	2415,70
10000	75	16	B	8565708	2417,29
10000	100	12	C	8565709	2415,70

PAROC ALU TAPE

- Samoprzylepna gładka (niezbrojona) taśma aluminiowa przeznaczona do sklejania połączeń produktów z wykończeniem z folii aluminiowej



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8583603	1714,16
50000	75	16	C	8583605	1714,16
50000	100	12	C	8583607	1714,16

PAROC CLAD TAPE

- PAROC Clad Tape: do uszczelniania doczołowych i łączących połączeń; standardowe szerokości: 30, 50, 75 i 100 mm



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	12	B	8565761	983,60
50000	75	8	C	8566992	988,94

PAROC COMFORT TAPE W

- PAROC Comfort Tape W jest białą samoprzylepną taśmą przeznaczoną do sklejania połączeń pomiędzy produktami z wykończeniem powierzchni warstwą welonu N1



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8565781	3499,38
50000	75	18	B	8565780	4206,85
50000	110	12	C	8564460	3836,89

PAROC COMFORT TAPE B

- PAROC Comfort Tape B jest czarną samoprzylepną taśmą przeznaczoną do sklejania połączeń pomiędzy produktami z wykończeniem powierzchni warstwą welonu N3 lub płótna G9



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8566986	3499,45
50000	75	18	B	8566984	4206,80
50000	110	12	C	8566985	3836,99

PAROC TAPE G9

- PAROC Tape G9 jest czarną samoprzylepną taśmą przeznaczoną do sklejania połączeń pomiędzy produktami z wykończeniem powierzchni płótnem G9.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8576169	2237,80
50000	75	16	C	8576170	2517,50
50000	100	12	C	8576168	2237,80

PAROC HVAC DOTS

- PAROC Hvac Dots, wycięte z folii aluminiowej kółka o średnicy 60 mm, przeznaczone są do zaklejania główek gwoździ odwrotnych.
- Dzięki zastosowaniu PAROC Hvac Dots otrzymujemy szczelne oraz estetyczne wykończenie powierzchni izolacji.



Ilość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł
łatek na rolce	rolek/pudełko	SWD	opakowanie	opakowanie
750	8	C	8578554	1353,11

PAROC BLACKCOAT TAPE

- Zbrojona taśma aluminiowa w kolorze czarnym
- Taśma przeznaczona jest do zabezpieczania połączeń produktów, w których zastosowano powłokę PAROC BlackCoat



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	75	12		8569336	3693,08

PAROC PRO KNIFE – XTK 001

- Nóż XTK 001 wyposażony w szerokie ząbkowane, ścięte, elastyczne ostrze wykonane z walcowanej na zimno stali i wygodną drewnianą rączkę
- Ostrze noża posiadają nadrukowaną skalę, która może być użyta jako narzędzie pomiarowe pomocne podczas prac izolacyjnych



Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/sztuka
SWD	sztuka	sztuka
C	8517979	96,94

PAROC PRO KNIFE – XTK 003

- Nóż XTK 003 wyposażony w szerokie, półokrągłe, elastyczne ostrze wykonane z walcowanej na zimno stali i wygodną drewnianą rączkę
- Ostrza noża posiadają nadrukowaną skalę, która może być użyta jako narzędzie pomiarowe pomocne podczas prac izolacyjnych



Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/sztuka
SWD	sztuka	sztuka
C	8517985	56,12

PAROC SZPATULA

- Szpatuła PAROC służy do poprawy docisku samoprzylepnej zakładki oraz taśm PAROC. Dzięki jej zastosowaniu wewnątrz połączenia nie pozostają pęcherzyki powietrza, a taśma przylega równomiernie na całej swojej szerokości



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/opakowanie
mm	mm	szt./opakowanie	SWD	opakowanie	opakowanie
100	70	20	C	8566878	127,03

PAROC PALETTE HOODS

- Plastikowe kaptury przeznaczone do zabezpieczania palet składowanych na zewnątrz magazynów. Kaptur posiada wymiary 1600 x 1200 mm i nadaje się do stosowania z paletami o maksymalnych wymiarach 1200 x 1200 mm. Kaptury występują w dwóch wysokościach 3300 mm i 2100 mm
- Pakowane są po 10 szt. w rolkach



Długość	Szerokość	Wysokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/rolka
mm	mm	mm	szt./rolka	SWD	rolka	rolka
1600	1200	2100	10	C	8566945	294,81
1600	1200	3300	10	C	8566952	460,97
2900	3300		1	C	8529765	95,63

PAROC XFS 001 (FIRE SPRINGS)

- Wykonane z galwanizowanego drutu wkręty przeznaczone do łączenia płyt z wełny skalnej
- Wkręty mogą występować w długościach od 40 do 240 mm



Długość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto zł/karton
mm	szt./karton	SWD	karton	karton
40	500	C	8556204	466,60
60	500	C	8556205	589,02
80	500	C	8556206	602,06
100	500	C	8556203	624,09
120	250	B	8556200	343,88
160	250	C	8556201	430,70
200	250	C	8556202	562,71
240	250	C	8556199	775,75

PAROC HEAD PIN (PHP)*

- Gwoździe PHP – przeznaczone są do mocowania izolacji cieplnej i akustycznej do powierzchni kanałów wentylacyjnych metodą tzw. odwrotną.
- Materiał:
blaszka – stal ocynkowana
trzcień – drut pomiedziowany



Długość	Ilość	Gr. dost.	Cena netto zł/wiaderko
mm	szt./wiaderko	SWD	wiaderko
19,0	1000	B	336,40
22,2	1000	B	343,44
28,5	1000	B	364,58
30,5	1000	B	375,16
38,0	1000	B	392,78
41,0	1000	B	401,48
47,6	1000	B	412,05
50,0	1000	B	415,57
54,0	1000	B	419,09
58,0	1000	B	422,61
60,5	1000	B	424,47
62,0	1000	B	429,64
68,0	500	B	220,10
72,0	500	B	223,62
76,0	500	B	227,14
78,0	500	B	228,90
89,0	500	B	257,09
98,5	500	B	277,38
101,6	500	B	280,89

* Dostępne są również w wersji izolowanej pokryte folią aluminiową lub czarne.

