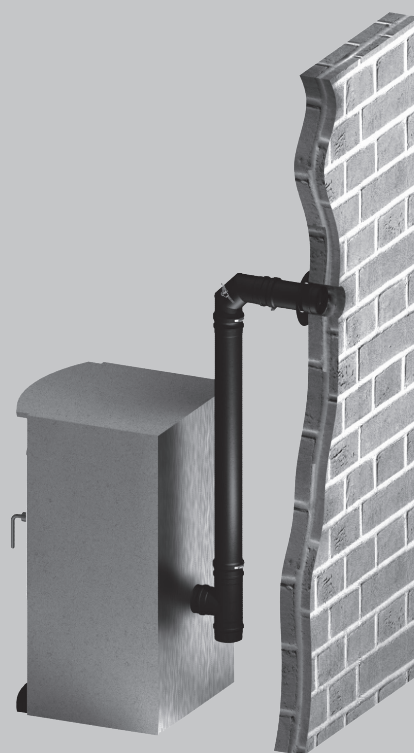


Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN do kotłów o mocy do 60 kW
[pobór powietrza z szachtu]



System jednościenny \varnothing 80 mm
do urządzeń opalanych peletem

ROZDZIAŁ 19





SYSTEMY POWIETRZNO-SPALINOWE

Adaptery/zestawy do gazowych podgrzewaczy wody


ADAPTERY DO GAZOWYCH PODGRZEWACZY WODY – SYSTEM KONCENTRYCZNY I ROZDZIELNY

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
010037X0		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi, mufa – mufa (KONA)	152,00
010038X0		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi, mufa – mufa (KONA)	233,00
TWIN1831605060100		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi, mufa – zyka (KONA)	203,00
010039X0		Adapter spalinowy rozdzielny Ø 80/80 mm (KONA)	244,00
010040X0		Zestaw powietrzno-spalinowy przez ścianę Ø 60/100 (KONA)	309,00

ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø80/125 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1831601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – zyka (TWIN1831601080125)	239,00
AF6/8KPB		Adapter prosty koncentryczny Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	264,00
T183Z1601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi i klapą zwrotną spalin, mufa – zyka (TWIN183Z1601080125)	673,14
041006X0		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi, (BLUEHELIX), mufa – mufa, (PP)	163,00


ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø60/100 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1831601060100		Adapter prosty koncentryczny Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – zyka (TWIN1831601060100)	208,00
AFKPB		Adapter prosty koncentryczny Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	193,00
041083X0		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi, (BLUEHELIX), mufa – mufa, (PP)	101,00



Adaptory do kotłów gazowych o mocy do 60 kW

ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM ROZDZIELNY Ø80X80 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
041065X0		Zestaw adapterów kolanowych systemu rozdzielnego Ø 80 mm (PP) z króćcami pomiarowymi.	335,88

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
041082X0		Złącze do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z przyłączem spalinowym i powietrznym oraz uszczelkami (BLUEHELIX RRT)	213,74

ADAPTERY KOLANOWE DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø80/125 MM

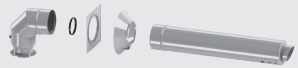
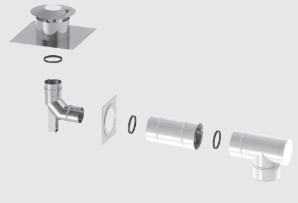
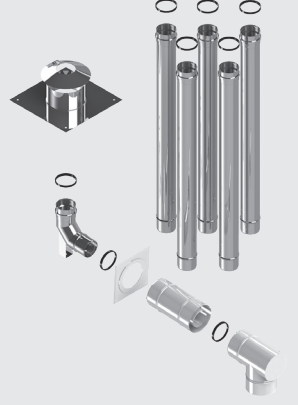
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1931601080125		Adapter kolano koncentryczne Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – zyka (TWIN1931601080125)	418,00
AFK6/8KPB		Adapter kolano koncentryczne Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	440,00
1KWMA73W		Kolano koncentryczne 90° Ø 80/125 (BLUEHELIX), do zastosowania z adapterem 041006X0 (PP)	122,00

ADAPTERY KOLANOWE DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø60/100 MM


NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1931601060100		Adapter kolano koncentryczne Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – zyka (TWIN1931601060100)	374,00
AFKKPB		Adapter kolano koncentryczne Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	399,00
041084X0		Adapter kolano koncentryczne 90° Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX), mufa – mufa, (PP)	152,00
T151601060100		Trójnik koncentryczny, rewizyjny Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi i połączeniem do kotła (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – zyka (TWIN151601060100)	464,00
TE60/100-80/125		Element rozszerzający koncentryczny z uszczelką Ø60/100 mm Ø80/125 mm	262,32

Zestawy do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW

ZESTAW DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø80/125 MM (płaszcz zewnętrzny malowany proszkowo w kolorze białym)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWINBOX09080125		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – wyrzut poziomy przez ścianę Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · adapter kolano z króćcami pomiarowymi Ø80/125 mm · rozeta zewnętrzna · rozeta wewnętrzna · rura o długości 750 mm koncentryczna Ø80/125 mm z zakończeniem poziomym 	1 049,00
BOXTWIN03080/125		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – pobór powietrza z szachtu Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · trójnik rewizyjny koncentryczny Ø80/125 mm · rura koncentryczna Ø80/125 o długości 250 mm · kolano jednościenne z podporą · rozeta wewnętrzna · płyta szachtu 	1 079,00
TWINBOX08080125		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – pobór powietrza z szachtu Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · trójnik rewizyjny koncentryczny Ø80/125 mm · rura koncentryczna Ø80/125 mm, długość 250 mm · kolano jednościenne z podporą · rozeta wewnętrzna · płyta szachtu · rura jednościenne DN80 o długości 1000 mm – 5 szt. 	1 794,00

ZESTAW DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø60/100 MM (płaszcz zewnętrzny malowany proszkowo w kolorze białym)







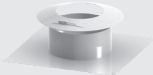





NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
BOXTWIN17060100		<p>Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – wyrzut poziomy przez ścianę</p> <p>Skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> · trójnik koncentryczny przyłączeniowy z króćcami pomiarowymi Ø60/100 mm · rozeta zewnętrzna · rozeta wewnętrzna · rura, długość 750 mm koncentryczna Ø60/100 mm z zakończeniem poziomym 	991,00

ZESTAW DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 KW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø60/100 MM (system tworzywowy PP)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
041025G0		<p>Zestaw powietrzno-spalinowy tworzywowy (PP) – wyrzut poziomy przez ścianę</p> <p>Skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> · kolano adapter przyłączeniowe z króćcami pomiarowymi Ø60/100 mm · rozeta wewnętrzna · rura o długości 750 mm koncentryczna Ø60/100 mm z zakończeniem poziomym 	583,00
1KWMA57W		Rura koncentryczna z uszczelką Ø60/100 mm, długość 1000 mm (PP)	187,37
041051X0-01		Kolano sztywne 90° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm (PP)	161,00
1KWMA64W-01		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm (PP)	161,00




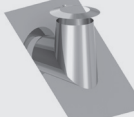

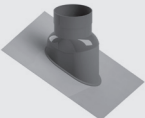



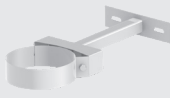

System koncentryczny Ø80/125 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW

SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø80/125 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 KW
(uszczelki w zakresie dostawy elementów z mufą)

NR. KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN02080/125 TWIN03080/125 TWIN04080/125		Rura koncentryczna z uszczelką Ø80/125 mm, długość 1000 mm Rura koncentryczna z uszczelką Ø80/125 mm, długość 500 mm Rura koncentryczna z uszczelką Ø80/125 mm, długość 250 mm	410,82 265,09 231,78
TWIN15080/125		Trójnik rewizyjny 87° koncentryczny z uszczelką Ø80/125 mm	466,34
TWIN22080/125		Kolano sztywne 87° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	408,05
TWIN19080/125		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	316,45
TWIN18080/125		Kolano sztywne 30° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	316,45
TWIN17080/125		Kolano sztywne 15° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	316,45
TWIN63080/125		Przykrycie wylotu komina	206,80
TWIN36080/125		Rura – długość 750 mm koncentryczna Ø80/125 mm z zakończeniem poziomym	396,95
TWIN31080/125		Kołnierz maskujący	101,32
TWIN31A080/125		Rozeta płaska z uszczelką	86,05
TWIN36A080/125		Rura – długość 750 mm koncentryczna Ø80/125 mm z zakończeniem pionowym	346,98
TWIN28A080/125		Daszek do zakończenia TWIN36A080125	76,34







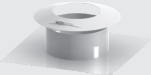





Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System koncentryczny Ø80/125 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN52080/125		Przejęcie przez dach płaskie	421,93
TWIN38080/125		Przejęcie przez dach 26-35° (stal nierdzewna/ołów)	1 074,25
TWIN53080/125		Przejęcie przez dach 5-15° (stal nierdzewna/ołów)	1 186,67
TWIN54080/125		Przejęcie przez dach 36-45° (stal nierdzewna/ołów)	1 186,67
TWIN36B080/125		Rura – długość 930 mm z zakończeniem pionowym do montażu z przejściem dachowym TWIN-P 361080125	383,07
TWIN-P 361080125		Przejęcie dachowe uniwersalne z kołnierzem ołowianym do montażu z TWIN36B080125	773,07
TWIN28B080/125		Daszek do zakończenia TWIN36B080125	76,34
TWIN21080/125		Wspornik ścienny odległość od ściany 50 mm	119,36
TWIN522080/125		Wspornik ścienny regulowany 50-150 mm	215,13
TWIN523080/125		Wspornik ścienny regulowany 150-250 mm	240,11
ALBI36080		Uszczelka EPDM Ø 80 mm	18,04

System koncentryczny Ø60/100 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 45 kW

SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø60/100 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 45 KW
(uszczelki w zakresie dostawy elementów z mufą)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN02060/100 TWIN03060/100 TWIN04060/100		Rura koncentryczna z uszczelką Ø60/100 mm, długość 1000 mm Rura koncentryczna z uszczelką Ø60/100 mm, długość 500 mm Rura koncentryczna z uszczelką Ø60/100 mm, długość 250 mm	363,63 259,54 222,07
TWIN15060/100		Trójnik rewizyjny 87° koncentryczny z uszczelką Ø60/100 mm	431,64
TWIN22060/100		Kolano sztywne 87° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	374,74
TWIN19060/100		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	278,97
TWIN18060/100		Kolano sztywne 30° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	278,97
TWIN17060/100		Kolano sztywne 15° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	278,97
TWIN63060/100		Przykrycie wylotu komina	197,08
TWIN36060/100		Rura koncentryczna o długości 750 mm Ø60/100 mm z zakończeniem poziomym	371,96
TWIN31060/100		Kołnierz maskujący	84,66
TWIN31A060/100		Rozeta płaska z uszczelką	86,05
TWIN36A060/100		Rura koncentryczna o długości 750 mm Ø60/100 mm z zakończeniem pionowym	316,45
TWIN28A060/100		Daszek do zakończenia TWIN36A060100	76,34






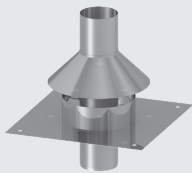

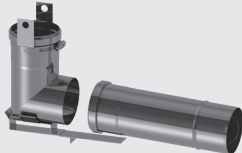
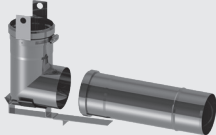
SYSTEM JEDNOŚCIENNY Ø80 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 KW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TN06E080		Kolano z podporą 87° i uszczelką	174,88
ALBI-TN06E06008		Kolano z podporą 87° i uszczelką – rozszerzające 60 mm → 80 mm (ALBI-TN06E060080)	195,70
TN0602080		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	165,16
TN0605080		Rura – długość 1000 mm z uchwytnymi montażowymi i uszczelką	177,65
TN0603080		Rura – długość 500 mm z uszczelką	98,54
TN0604080		Rura – długość 250 mm z uszczelką	65,23
TN061429080		Rura – długość 500 mm ścięta pod kątem 45° z siatką ochronną	180,43
TN0622080		Kolano sztywne 87° z uszczelką	140,18
ALBI-TN14080		Kolano sztywne 87° z wyczystką do nadciśnienia i uszczelką	260,93
TN0619080		Kolano sztywne 45°	101,32
TN0618080		Kolano sztywne 30°	98,54

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

19

System jednościenny Ø80 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW

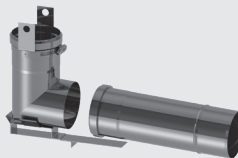
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
FU40080		Obejma montażowa	40,25
FU72080		Kołnierz maskujący	98,54
TNV09080		Wspornik ścienny, odległość od ściany 50 mm	131,85
TN0625080		Króciec dylatacyjny z kołnierzem	159,61
TN28080		Daszek	72,17
TN0625A080		Uniwersalna płyta dachowa	187,37
ALBI-PASTA30		Środek poślizgowy 30 ml	20,82
TN061957080		Bazowy zestaw renowacyjny 80 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową i podporą montażową	235,95
TN061957E060080		Bazowy zestaw renowacyjny rozszerzający 60 mm → 80 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową Ø60 mm i podporą montażową	267,87

System EW-FLEX Ø80 mm do kotłów kondensacyjnych, bazowy zestaw renowacyjny Ø60 mm do kotłów kondensacyjnych

SYSTEM EW-FLEX Ø80 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
F02080		Rura elastyczna Ø 80 mm, 1 mb	129,08
F02/15080		Rura elastyczna Ø 80 mm, zwój 15 mb	1 736,29
F02/20080		Rura elastyczna Ø 80 mm, zwój 20 mb	2 315,05
F02/25080		Rura elastyczna Ø 80 mm, zwój 25 mb	2 889,65
FD07080		Przejście FLEX/EW od dołu rura elastyczna/od góry rura sztywna Ø 80 mm (z reguły przed zakończeniem komina)	101,32
FD08080		Przejście EW/FLEX od dołu rura sztywna/od góry rura elastyczna Ø 80 mm (z reguły za kotłem)	101,32
FD06080		Przejście FLEX/FLEX Ø 80 mm	158,22
FD60		Silikon uszczelniający	260,93

BAZOWY ZESTAW RENOWACYJNY Ø60 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TN061957060		Bazowy zestaw renowacyjny 60 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową i podporą montażową	235,95


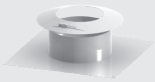
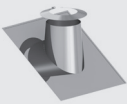
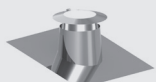






System koncentryczny Ø100/150 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 60-150 kW

SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø100/150 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY 60-150 KW
(uszczelki w zakresie dostawy elementów z mufą)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN02100/150		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	560,72
TWIN03100/150		Rura – długość 500 mm z uszczelką	405,27
TWIN04100/150		Rura – długość 250 mm z uszczelką	340,04
TWIN15100/150		Trójnik 87° – rewizyjny z uszczelką	710,61
TWIN35B100/150		Zakończenie pionowe systemu TWIN – długość 250 mm	356,70
TWIN36100/150		Rura – długość 750 mm z zakończeniem poziomym	448,30
TWIN36A100/150		Rura – długość 750 mm z zakończeniem pionowym	378,90
TWIN28A100/150		Daszek do zakończenia TWIN36A i TWIN35B	91,60
TWIN17100/150		Kolano sztywne 15° z uszczelką	512,14
TWIN18100/150		Kolano sztywne 30° z uszczelką	512,14
TWIN19100/150		Kolano sztywne 45° z uszczelką	512,14

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System koncentryczny Ø100/150 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 60-150 kW

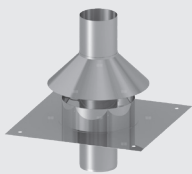




NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN22100/150		Kolano sztywne 87° z uszczelką	616,24
TWIN63100/150		Przykrycie wylotu komina	302,57
TWIN38100/150		Przejście przez dach 26°-35° (stal nierdzewna/olów)	1 217,21
TWIN53100/150		Przejście przez dach 5°-15° (stal nierdzewna/olów)	1 287,33
TWIN54100/150		Przejście przez dach 36°-45° (stal nierdzewna/olów)	1 339,34
TWIN21100/150		Wspornik ścienny odległość od ściany 50 mm	151,28
TWIN522100/150		Wspornik ścienny regulowany 50-150 mm	265,09
TWIN523100/150		Wspornik ścienny regulowany 150-250 mm	299,79
TWIN31100/150		Kołnierz	165,16
TWIN31A100/150		Rozeta płaska z uszczelką	108,26

System jednościenny Ø100 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 60-150 kW

SYSTEM JEDNOŚCIENNY Ø100 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY 60-150 KW

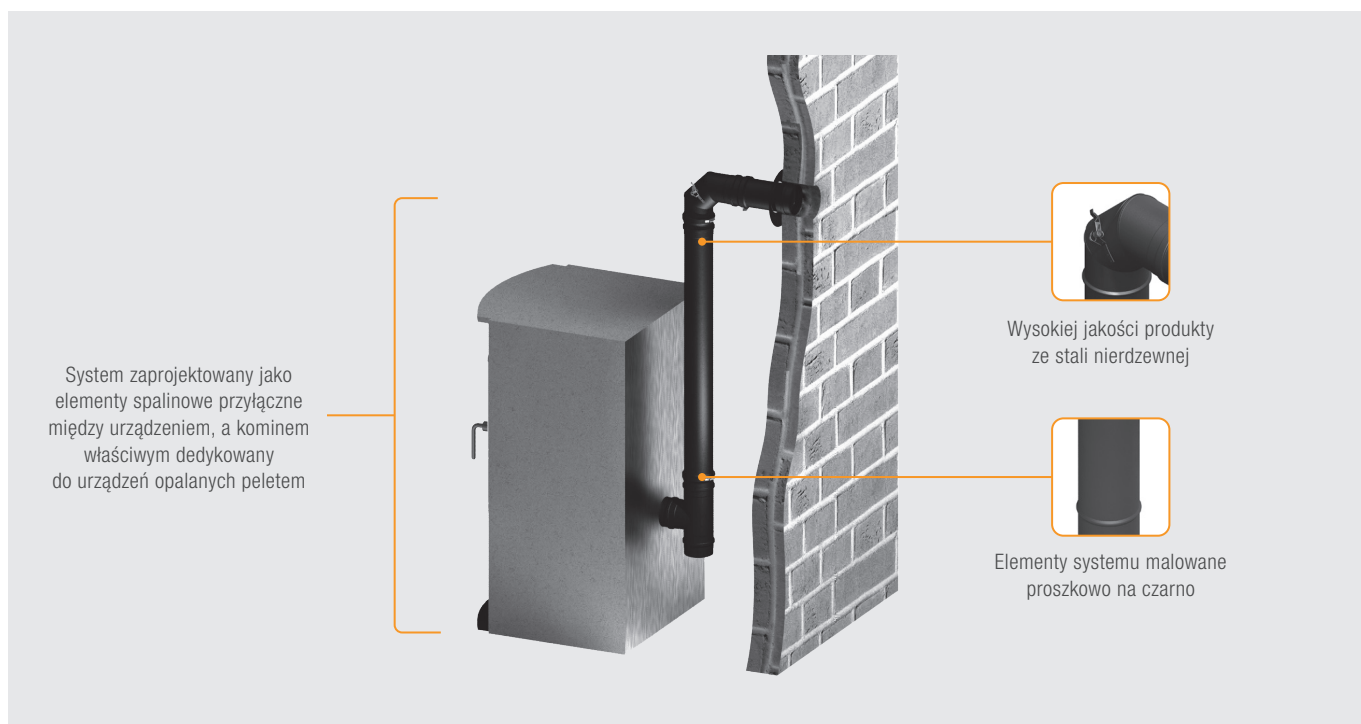
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
ALBI-TN06E100		Kolano z podporą 87° z uszczelką	237,33
TN0602100		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	210,96
TN0603100		Rura – długość 500 mm z uszczelką	119,36
TN0604100		Rura – długość 250 mm z uszczelką	79,11
TN0605100		Rura – długość 1000 mm z uchwytyami montażowymi z uszczelką	224,84
TN0625100		Króciec dylatacyjny z kołnierzem	204,02
TN28100		Daszek	76,34
TN0618100		Kolano 30° z uszczelką	120,75
TN0619100		Kolano 45° z uszczelką	122,14
TN0622100		Kolano 87° z uszczelką	187,37
ALBI-TN14100		Kolano 87° z wyczystką do nadciśnienia z uszczelką	312,28

System jednościenny Ø100 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 60-150 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TN0625A100		Uniwersalna płyta dachowa	226,23
FU40100		Obejma montażowa	97,15
TNV09100		Wspornik ścienny, odległość od ściany 50 mm	154,06
FU72100		Kołnierz	108,26
ALBI367100		Uszczelka silikonowa	19,43

System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

JEDNOŚCIENNY SYSTEM ODPROWADZANIA SPALIN Ø80 MM DO URZĄDZEŃ OPALANYCH PELETEM



CHARAKTERYSTYKA














- Wysokiej jakości produkty ze stali nierdzewnej
- Bardzo elegancki wygląd – elementy systemu malowane proszkowo na kolor czarny
- System zaprojektowany jako elementy spalinowe przyłączne między urządzeniem a kominem właściwym
- $T_{maks} = 200^{\circ}C$
- Uszczelki w zakresie dostawy każdej kształtki

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
<p>nowości</p> <p>EWEC15SET4080</p>	<p>PPS_1 podstawowy pakiet spalinowy Ø80 mm oparty na trójniku z wyczystką</p>	<p>Pakiet spalinowy przyłączny Ø80 mm do kotłów/termokominików pelletowych.</p> <p>Skład:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trójnik 90° z miską na kondensat, dwumufowy, czarny (6C15AL.557080) - 1 szt. - Rura dł. 1000 mm, czarna (6C15AL.013080) - 1 szt. - Kolano sztywne 90° z rewizją, czarne (6C15AL.019080) - 1 szt. - Kołnierz Ø80 mm, czarny (ZUWA.4C1500.676080) - 1 szt. 	<p>569,00</p>
<p>nowości</p> <p>EWEC15SET3080</p>	<p>PPS_2 podstawowy pakiet spalinowy Ø80 mm oparty na kolanie z rewizją</p>	<p>Pakiet spalinowy przyłączny Ø80 mm do kotłów/termokominików pelletowych.</p> <p>Skład:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Złączka krócca kotła dwumufowa, czarna (6C15AL.675080) - 1 szt. - Kolano sztywne 90°, czarne (6C15AL.060080) - 1 szt. - Rura dł. 1000 mm, czarna (6C15AL.013080) - 1 szt. - Kolano sztywne 90° z rewizją, czarne (6C15AL.019080) - 1 szt. - Kołnierz Ø80 mm, czarny (ZUWA.4C1500.676080) - 1 szt. 	<p>599,00</p>

System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
6C15AL.674080		Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm z otworem pomiarowym, czarna (EWEC.6C15AL.674080)	104,77
6C15AL.675080		Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.675080)	104,77
6C15AL.673080		Kolano sztywne 90° dwumufowe Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.673080)	235,40
6C15AL.013080		Rura – długość 1000 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.013080)	266,70
6C15AL.014080		Rura – długość 500 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.014080)	149,68
6C15AL.015080		Rura – długość 250 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.015080)	88,45
6C15AL.725080		Rura – długość 500 mm z rewizją Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.725080)	164,65
6C15AL.016080		Kolano sztywne 15° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.016080)	123,82
6C15AL.017080		Kolano sztywne 30° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.017080)	126,55
6C15AL.018080		Kolano sztywne 45° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.018080)	126,55
6C15AL.019080		Kolano sztywne 90° z rewizją Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.019080)	246,29
6C15AL.060080		Kolano sztywne 90° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.060080)	235,40
6C15AL.557080		Trójnik 90° z miską na kondensat Ø80 mm, czarny (EWEC.6C15AL.557080)	274,86

System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
4C1500.676080		Kołnierz Ø80 mm, czarny (ZUWA.4C1500.676080)	93,89
4C1500.045080		Opaska zaciskowa Ø80 mm, czarna (ZUWA.4C1500.045080)	57,15
15-EWE080120		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø80 mm na Ø120 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	195,94
15-EWE080130		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø80 mm na Ø130 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	209,55
15-EWE080150		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø80 mm na Ø150 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	254,45
15-EWE080160		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø80 mm na Ø160 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	257,17
15-EWE080180		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø80 mm na Ø180 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	289,83
15-EWE080200		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø80 mm na Ø200 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	319,77
15-FU72120		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø120 mm	134,71
15-FU72130		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø130 mm	134,71
15-FU72150		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø150 mm	159,20
15-FU72160		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø160 mm	159,20
15-FU72180		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø180 mm	159,20
15-FU72200		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø200 mm	179,61

System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
15-FU0603120		Rura – długość 500 mm Ø120 mm lakierowana na czarno	195,94
15-FU0603130		Rura – długość 500 mm Ø130 mm lakierowana na czarno	209,55
15-FU0603150		Rura – długość 500 mm Ø150 mm lakierowana na czarno	254,45
15-FU0603160		Rura – długość 500 mm Ø160 mm lakierowana na czarno	257,17
15-FU0603180		Rura – długość 500 mm Ø180 mm lakierowana na czarno	289,83
15-FU0603200		Rura – długość 500 mm Ø200 mm lakierowana na czarno	319,77

UWAGA: System EW PELLET ma zastosowanie jako elementy przyłączeniowe pomiędzy urządzeniem, a przewodem spalinowym w szachcie.