

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



System jednościenny \varnothing 80 mm
do urządzeń opalanych peletem

ROZDZIAŁ 18

SYSTEMY POWIETRZNO-SPALINOWE

Adaptery do gazowych podgrzewaczy wody, adaptery do kotłów gazowych o mocy do 60 oraz do 125 kW

ADAPTERY DO GAZOWYCH PODGRZEWACZY WODY – SYSTEM KONCENTRYCZNY I ROZDZIELNY

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1821601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm bez króćców pomiarowych (SKY ECO F), mufa – zyka (TWIN1821601080125)	134,74
T1931601080125		Adapter kolano koncentryczne Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi (SKY ECO F), mufa – zyka (TWIN1931601080125)	409,55
T1821601060100		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm bez króćców pomiarowych (SKY ECO F), mufa – zyka (TWIN1821601060100)	126,73
T1931601060100		Adapter kolano koncentryczne Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi (SKY ECO F), mufa – zyka (TWIN1931601060100)	366,86
041082X0		Złączka do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z przyłączem spalinowym i powietrznym oraz uszczelkami (SKY ECO F)	205,44


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)	234,79
T1821601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø80/125 mm bez króćców pomiarowych (DIVACONDENS, SKY F), mufa – zyka (TWIN1821601080125)	134,74
AF6/8KPB		Adapter prosty koncentryczny Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	252,13
T183Z1601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi i klapą zwrotną spalin, mufa – zyka (TWIN183Z1601080125)	647,00

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)	204,11
T1821601060100		Adapter prosty koncentryczny Ø60/100 mm bez króćców pomiarowych (DIVACONDENS, SKY F), mufa – zyka (TWIN1821601060100)	126,73
AFKPB		Adapter prosty koncentryczny Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	185,43

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

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1831603060080		Złączki do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z uszczelkami i króćcami pomiarowymi, w skład zestawu wchodzi złączka spalinowa oraz powietrzna (BLUEHELIX TECH S H, DIVACONDENS) (TWIN1831603060080)	228,12

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
041082X0		Złączka do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z przyłączem spalinowym i powietrznym oraz uszczelkami (BLUEHELIX RRT)	205,44

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)	409,55
AFK6/8KPB		Adapter kolano koncentryczne Ø80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	424,22

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)	366,86
AFKKPB		Adapter kolano koncentryczne Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – mufa, zyka – zyka	386,87
T151601060100		Trójnik koncentryczny, rewizyjny Ø60/100 mm z króćcami pomiarowymi i podłączeniem do kotła (BLUEHELIX, DIVACONDENS), mufa – zyka (TWIN151601060100)	454,90
TE60/100-80/125		Element rozszerzający koncentryczny z uszczelką Ø60/100 mm → Ø80/125 mm	252,13

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 	1 028,53
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 	1 056,55
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. 	1 758,24

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		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – wyrzut poziomy przez ścianę Skład zestawu: <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 	971,17

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		Zestaw powietrzno-spalinowy tworzywowy (PP) – wyrzut poziomy przez ścianę Skład zestawu: <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 	570,96
1KWMA57W		Rura koncentryczna z uszczelką Ø60/100 mm, długość 1000 mm (PP)	180,09
041051X0-01		Kolano sztywne 90° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm (PP)	154,75
1KWMA64W-01		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm (PP)	154,75











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	394,87 254,80 222,78
TWIN15080/125		Trójnik rewizyjny 87° koncentryczny z uszczelką Ø80/125 mm	448,23
TWIN22080/125		Kolano sztywne 87° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	392,20
TWIN19080/125		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	304,16
TWIN18080/125		Kolano sztywne 30° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	304,16
TWIN17080/125		Kolano sztywne 15° koncentryczne z uszczelką Ø80/125 mm	304,16
TWIN63080/125		Przykrycie wylotu komina	198,77
TWIN36080/125		Rura – długość 750 mm koncentryczna Ø80/125 mm z zakończeniem poziomym	381,53
TWIN31080/125		Kołnierz maskujący	97,38
TWIN31A080/125		Rozeta płaska z uszczelką	82,71
TWIN36A080/125		Rura – długość 750 mm koncentryczna Ø80/125 mm z zakończeniem pionowym	333,51
TWIN28A080/125		Daszek do zakończenia TWIN36A080125	73,37













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		Przejsie przez dach płaskie	405,54
TWIN38080/125		Przejsie przez dach 26-35° (stal nierdzewna/ołów)	1 032,54
TWIN53080/125		Przejsie przez dach 5-15° (stal nierdzewna/ołów)	1 140,59
TWIN54080/125		Przejsie przez dach 36-45° (stal nierdzewna/ołów)	1 140,59
TWIN36B080/125		Rura – długość 930 mm z zakończeniem pionowym do montażu z przejściem dachowym TWIN-P 361080125	368,19
TWIN-P 361080125		Przejsie dachowe uniwersalne z kołnierzem ołowianym do montażu z TWIN36B080125	743,05
TWIN28B080/125		Daszek do zakończenia TWIN36B080125	73,37
TWIN21080/125		Wspornik ścienny odległość od ściany 50 mm	114,73
TWIN522080/125		Wspornik ścienny regulowany 50-150 mm	206,77
TWIN523080/125		Wspornik ścienny regulowany 150-250 mm	230,79

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	349,51 249,46 213,44
TWIN15060/100		Trójnik rewizyjny 87° koncentryczny z uszczelką Ø60/100 mm	414,88
TWIN22060/100		Kolano sztywne 87° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	360,19
TWIN19060/100		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	268,14
TWIN18060/100		Kolano sztywne 30° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	268,14
TWIN17060/100		Kolano sztywne 15° koncentryczne z uszczelką Ø60/100 mm	268,14
TWIN63060/100		Przykrycie wylotu komina	189,43
TWIN36060/100		Rura koncentryczna o długości 750 mm Ø60/100 mm z zakończeniem poziomym	357,52
TWIN31060/100		Kołnierz maskujący	81,38
TWIN31A060/100		Rozeta płaska z uszczelką	82,71
TWIN36A060/100		Rura koncentryczna o długości 750 mm Ø60/100 mm z zakończeniem pionowym	304,16
TWIN28A060/100		Daszek do zakończenia TWIN36A060100	73,37





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	168,09
ALBI-TN06E06008		Kolano z podporą 87° i uszczelką – rozszerzające 60 mm → 80 mm (ALBI-TN06E060080)	188,10
TN0602080		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	158,75
TN0605080		Rura – długość 1000 mm z uchwytyami montażowymi i uszczelką	170,76
TN0603080		Rura – długość 500 mm z uszczelką	94,72
TN0604080		Rura – długość 250 mm z uszczelką	62,70
TN061429080		Rura – długość 500 mm ścięta pod kątem 45° z siatką ochronną	173,42
TN0622080		Kolano sztywne 87° z uszczelką	134,74
ALBI-TN14080		Kolano sztywne 87° z wyczystką do nadciśnienia i uszczelką	250,80
TN0619080		Kolano sztywne 45°	97,38
TN0618080		Kolano sztywne 30°	94,72

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

18

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

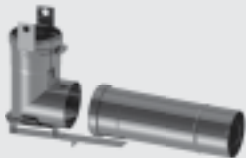
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
FU40080		Obejma montażowa	38,69
FU72080		Kołnierz maskujący	94,72
TNV09080		Wspornik ścienny, odległość od ściany 50 mm	126,73
TN0625080		Króciec dylatacyjny z kołnierzem	153,41
TN28080		Daszek	69,37
ALBI-PASTA30		Środek poślizgowy 30 ml	20,01
TN061957080		Bazowy zestaw renowacyjny 80 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową i podporą montażową	226,78
TN061957E060080		Bazowy zestaw renowacyjny rozszerzający 60 mm → 80 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową Ø60 mm i podporą montażową	257,47

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	124,06
F02/15080		Rura elastyczna Ø 80 mm, zwój 15 mb	1 668,87
F02/20080		Rura elastyczna Ø 80 mm, zwój 20 mb	2 225,15
F02/25080		Rura elastyczna Ø 80 mm, zwój 25 mb	2 777,44
FD07080		Przejście FLEX/EW od dołu rura elastyczna/od góry rura sztywna Ø 80 mm (z reguły przed zakończeniem komina)	97,38
FD08080		Przejście EW/FLEX od dołu rura sztywna/od góry rura elastyczna Ø 80 mm (z reguły za kotłem)	97,38
FD06080		Przejście FLEX/FLEX Ø 80 mm	152,08
FD60		Silikon uszczelniający	250,80

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	226,78











System koncentryczny Ø110/160 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW

SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø110/160 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY 70-125 KW
(uszczelki w zakresie dostawy elementów z mufą)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN02110/160		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	538,95
TWIN03110/160		Rura – długość 500 mm z uszczelką	389,54
TWIN04110/160		Rura – długość 250 mm z uszczelką	326,84
TWIN15110/160		Trójnik 87° – rewizyjny z uszczelką	683,02
TWIN35B110/160		Zakończenie pionowe systemu TWIN – długość 250 mm	342,84
TWIN36110/160		Rura – długość 750 mm z zakończeniem poziomym	430,89
TWIN36A110/160		Rura – długość 750 mm z zakończeniem pionowym	364,19
TWIN28A110/160		Daszek do zakończenia TWIN36A i TWIN35B	88,05
TWIN17110/160		Kolano sztywne 15° z uszczelką	492,26
TWIN18110/160		Kolano sztywne 30° z uszczelką	492,26
TWIN19110/160		Kolano sztywne 45° z uszczelką	492,26

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System koncentryczny Ø110/160 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN22110/160		Kolano sztywne 87° z uszczelką	592,31
TWIN63110/160		Przykrycie wylotu komina	290,82
TWIN38110/160		Przejście przez dach 26°-35° (stal nierdzewna/ołów)	1 169,94
TWIN53110/160		Przejście przez dach 5°-15° (stal nierdzewna/ołów)	1 287,33
TWIN54110/160		Przejście przez dach 36°-45° (stal nierdzewna/ołów)	1 287,33
TWIN21110/160		Wspornik ścienny odległość od ściany 50 mm	145,41
TWIN522110/160		Wspornik ścienny regulowany 50-150 mm	254,80
TWIN523110/160		Wspornik ścienny regulowany 150-250 mm	288,15
TWIN31110/160		Kołnierz	158,75
TWIN31A110/160		Rozeta płaska z uszczelką	104,05

System jednościenny Ø110 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW

SYSTEM JEDNOŚCIENNY Ø110 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY 70-125 KW

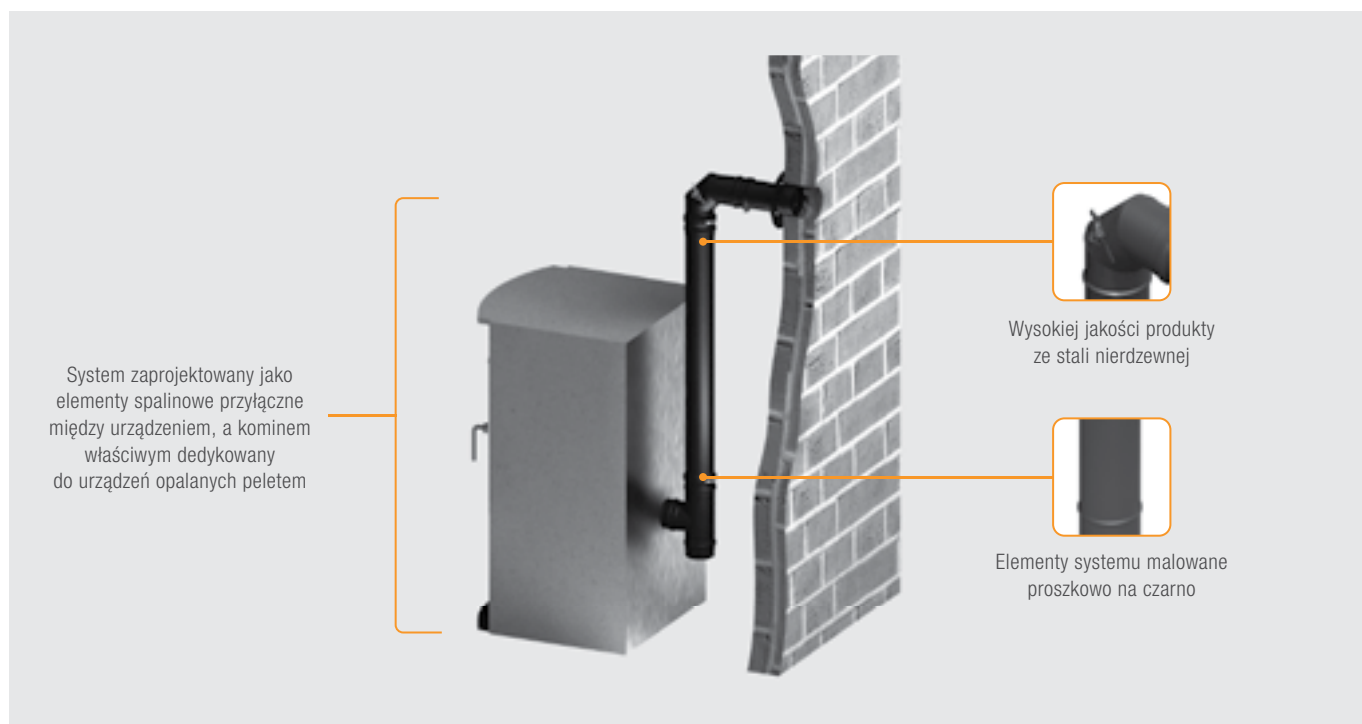
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
ALBI-TN06E110		Kolano z podporą 87° z uszczelką	228,12
TN0602110		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	202,77
TN0603110		Rura – długość 500 mm z uszczelką	114,73
TN0604110		Rura – długość 250 mm z uszczelką	76,04
TN0605110		Rura – długość 1000 mm z uchwytnymi montażowymi z uszczelką	216,11
TN0625110		Króciec dylatacyjny z kołnierzem	196,10
TN28110		Daszek	73,37
TN0618110		Kolano 30° z uszczelką	116,06
TN0619110		Kolano 45° z uszczelką	117,39
TN0622110		Kolano 87° z uszczelką	180,09
ALBI-TN14110		Kolano 87° z wyczystką do nadciśnienia z uszczelką	300,16

System jednościenny Ø110 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
FU40110		Obejma montażowa	93,38
TNV09110		Wspornik ścienny, odległość od ściany 50 mm	148,08
FU72110		Kołnierz	104,05

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 przyłączone między urządzeniem a kominem właściwym
- $T_{maks} = 200^{\circ}C$
- Uszczelki w zakresie dostawy każdej kształtki

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
6C15AL.674080		Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm z otworem pomiarowym, czarna (EVEC.6C15AL.674080)	102,72
6C15AL.675080		Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm, czarna (EVEC.6C15AL.675080)	102,72
6C15AL.673080		Kolano sztywne 90° dwumufowe Ø80 mm, czarne (EVEC.6C15AL.673080)	230,79
6C15AL.013080		Rura – długość 1000 mm Ø80 mm, czarna (EVEC.6C15AL.013080)	261,47

Ciąg dalszy: patrz – następna strona


System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
6C15AL.014080		Rura – długość 500 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.014080)	146,74
6C15AL.015080		Rura – długość 250 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.015080)	86,71
6C15AL.725080		Rura – długość 500 mm z rewizją Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.725080)	161,42
6C15AL.016080		Kolano sztywne 15° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.016080)	121,40
6C15AL.017080		Kolano sztywne 30° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.017080)	124,06
6C15AL.018080		Kolano sztywne 45° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.018080)	124,06
6C15AL.019080		Kolano sztywne 90° z rewizją Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.019080)	241,46
6C15AL.060080		Kolano sztywne 90° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.060080)	230,79
6C15AL.557080		Trójnik 90° z miską na kondensat Ø80 mm, czarny (EWEC.6C15AL.557080)	269,47
4C1500.676080		Kołnierz Ø80 mm, czarny (ZUWA.4C1500.676080)	92,05
4C1500.045080		Opaska zaciskowa Ø80 mm, czarna (ZUWA.4C1500.045080)	56,03

System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
15-EWE080120		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø120 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	192,10
15-EWE080130		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø130 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	205,44
15-EWE080150		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø150 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	249,46
15-EWE080160		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø160 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	252,13
15-EWE080180		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø180 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	284,15
15-EWE080200		Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø200 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno	313,50
15-FU72120		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø120 mm	132,07
15-FU72130		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø130 mm	132,07
15-FU72150		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø150 mm	156,08
15-FU72160		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø160 mm	156,08
15-FU72180		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø180 mm	156,08
15-FU72200		Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø200 mm	176,09

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	192,10
15-FU0603130		Rura – długość 500 mm Ø130 mm lakierowana na czarno	205,44
15-FU0603150		Rura – długość 500 mm Ø150 mm lakierowana na czarno	249,46
15-FU0603160		Rura – długość 500 mm Ø160 mm lakierowana na czarno	252,13
15-FU0603180		Rura – długość 500 mm Ø180 mm lakierowana na czarno	284,15
15-FU0603200		Rura – długość 500 mm Ø200 mm lakierowana na czarno	313,50

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