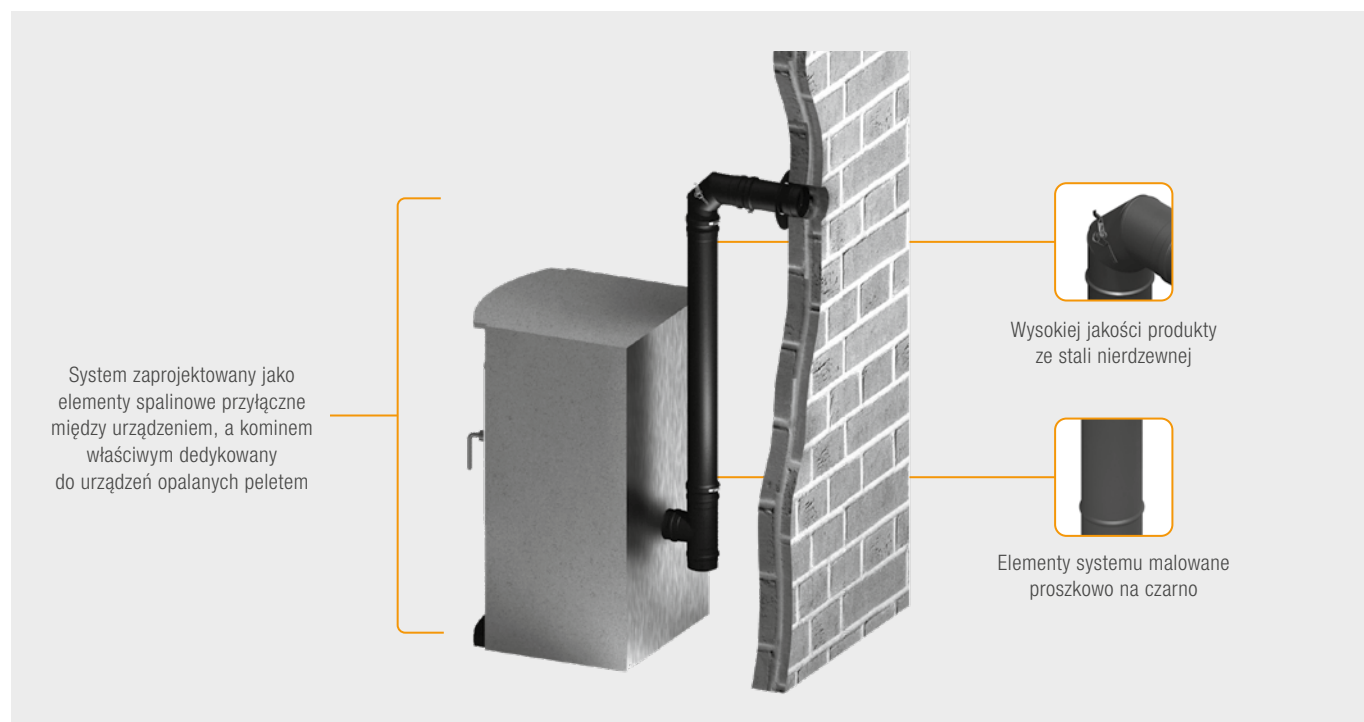


EW PELLET

JEDNOŚCIENNY SYSTEM ODPROWADZANIA SPALIN 80 mm DO URZĄDZEŃ OPALANYCH PELETEM



CHARAKTERYSTYKA

- Wysokiej jakości rury oraz kształtki ze stali nierdzewnej dedykowane do urządzeń opalanych peletem
- Bardzo elegancki wygląd – elementy systemu malowane proszkowo na kolor czarny
- System zaprojektowany jako elementy spalinowe przyłączone między urządzeniem, a kominem właściwym
- $T_{maks} = 200^{\circ}\text{C}$
- Uszczelki w zakresie dostawy każdej kształtki

| NR KAT. | PRODUKT | OPIS |
|---------------|---|---|
| 6C15AL.674080 |  | Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm z otworem pomiarowym, czarna (EWEC.6C15AL.674080) |
| 6C15AL.675080 |  | Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.675080) |
| 6C15AL.673080 |  | Kolano sztywne 90° dwumufowe Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.673080) |
| 6C15AL.013080 |  | Rura – długość 1000 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.013080) |

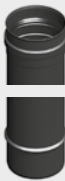





Jednościenny system odprowadzania spalin Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

| NR KAT. | PRODUKT | OPIS |
|---------------|---|--|
| 6C15AL.014080 |  | Rura – długość 500 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.014080) |
| 6C15AL.015080 |  | Rura – długość 250 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.015080) |
| 6C15AL.725080 |  | Rura – długość 500 mm z rewizją Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.725080) |
| 6C15AL.016080 |  | Kolano sztywne 15° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.016080) |
| 6C15AL.017080 |  | Kolano sztywne 30° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.017080) |
| 6C15AL.018080 |  | Kolano sztywne 45° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.018080) |
| 6C15AL.019080 |  | Kolano sztywne 90° z rewizją Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.019080) |
| 6C15AL.060080 |  | Kolano sztywne 90° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.060080) |
| 6C15AL.557080 |  | Trójnik 90° z miską na kondensat Ø80 mm, czarny (EWEC.6C15AL.557080) |
| 4C1500.676080 |  | Kołnierz Ø80 mm, czarny (ZUWA.4C1500.676080) |
| 4C1500.045080 |  | Opaska zaciskowa Ø80 mm, czarna (ZUWA.4C1500.045080) |

Jednościenny system odprowadzania spalin Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

| NR KAT. | PRODUKT | OPIS |
|--------------|---|--|
| 15-EWE080120 |  | Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø120 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno |
| 15-EWE080130 |  | Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø130 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno |
| 15-EWE080150 |  | Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø150 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno |
| 15-EWE080160 |  | Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø160 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno |
| 15-EWE080180 |  | Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø180 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno |
| 15-EWE080200 |  | Rozszerzenie systemu spalinowego EW-PELLET z Ø 80 mm na Ø200 mm (komin właściwy), malowane proszkowo na czarno |
| 15-FU72120 |  | Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø120 mm |
| 15-FU72130 |  | Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø130 mm |
| 15-FU72150 |  | Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø150 mm |
| 15-FU72160 |  | Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø160 mm |
| 15-FU72180 |  | Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø180 mm |
| 15-FU72200 |  | Kołnierz lakierowany na kolor czarny Ø200 mm |

Jednościenny system odprowadzania spalin Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

| NR KAT. | PRODUKT | OPIS |
|--------------|---|---|
| 15-FU0603120 |  | Rura – długość 500 mm Ø120 mm lakierowana na czarno |
| 15-FU0603130 |  | Rura – długość 500 mm Ø130 mm lakierowana na czarno |
| 15-FU0603150 |  | Rura – długość 500 mm Ø150 mm lakierowana na czarno |
| 15-FU0603160 |  | Rura – długość 500 mm Ø160 mm lakierowana na czarno |
| 15-FU0603180 |  | Rura – długość 500 mm Ø180 mm lakierowana na czarno |
| 15-FU0603200 |  | Rura – długość 500 mm Ø200 mm lakierowana na czarno |

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