

# ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SYSTEMU KOMINOWEGO

## Kolektor spalinowy ( 2xSGB 125 )

L.p.	Nazwa	Ilość
1	RURA DYSTANSOWA SPuK 500/160	2
2	RURA DYSTANSOWA SPuK 1000/200	2
3	ODPŁYW KONDENSATU SPuK 200	1
4	TRÓJNIK REDUKCYJNY SPuK 45/200//160N	2
5	KOLANO SPuK Z WYCZYSTKĄ 90/160	2
6	KRÓCIEC POMIAROWY 25 SPuK 160	2
7	ZATYCZKA KIELICHOWA SPuK 200	1
8	CZUJNIK CIŚNIENIA KOSZYCZEK+PRESOSTAT 200	1
9	KLAPA SPALINOWA 200	1
10	SZAFKA ZE STEROWNIKIEM ATTO-WDX (3KOTŁY)	1
11	OBEJMA DO STROPU DWW 140/200	3
12	OSŁONA DWW 200	1
13	OBEJMA SZEROKA DWW 70 200	6

## Komin jednościenny (2xSGB 125)

L.p.	Nazwa	Ilość
1	RURA SPuK 1000/200	16
2	KOLANO SPAWANE SPuK 90/200	1
3	PŁYTA DACHOWA SPuK Z KOŁNIERZEM 200	1
4	PODPORA PRZEJŚCIOWA SPuK 200	1
5	OBEJMA DYSTANSOWA SPU 200	6
6	WSPORNIK DWW 140/200	1

## Kolektor spalinowy (2xSGB 170)

L.p.	Nazwa	Ilość
1	RURA DYSTANSOWA SPuK 500/160	2
2	RURA DYSTANSOWA SPuK 1000/250	2
3	ODPŁYW KONDENSATU SPuK 250	1
4	KOLANO SPAWANE SPuK 15/250	1
5	TRÓJNIK REDUKCYJNY SPuK 45/250//160N	2
6	KOLANO SPuK Z WYCZYSTKĄ 90/160	2
7	KRÓCIEC POMIAROWY 25 SPuK 160	2
8	ZATYCZKA KIELICHOWA SPuK 250	1
9	CZUJNIK CIŚNIENIA KOSZYCZEK+PRESOSTAT 250	1
10	KLAPA SPALINOWA 250	1
11	SZAFKA ZE STEROWNIKIEM ATTO-WDX (3KOTŁY)	1
12	OBEJMA DO STROPU DWW 180/250	3
13	OSŁONA DWW 250	1
14	OBEJMA SZEROKA DWW 70 250	6

## Komin jednościenny (2xSGB 170)

L.p.	Nazwa	Ilość
1	RURA SPuK 1000/250	16
2	KOLANO SPAWANE SPuK 90/250	1
3	PŁYTA DACHOWA SPuK Z KOŁNIERZEM 250	1
4	PODPORA PRZEJŚCIOWA SPuK 250	1
5	OBEJMA DYSTANSOWA SPU 250	6
6	WSPORNIK DWW 180/250	1

## Powietrze do spalania ( 2xSGB 170 )

L.p.	Nazwa	Ilość
1	RURA SPuK 1000/160	3
2	RURA DYSTANSOWA SPuK 500/160	1
3	RURA DYSTANSOWA SPuK 1000/160	2
4	KOLANO SPAWANE SPuK 90/160	3
5	KOLANO SPAWANE SPuK 30/160	1
6	REDUKCJA TURBO/SPuK 110N/160K	2
7	RURA DWWk INVEST 1000/160/200	2
8	ZAKOŃCZENIE DWWk INVEST/SPuK KIEL-NYP 160/200	2
9	ZATYCZKA NYPLOWA PERFOROWANA SPU 160	2
10	OBEJMA DO STROPU DWW 160	6
11	OSŁONA DWW 200	4
12	OSŁONA IZOLACJI KIELICHOWA 160/200	2