










Cennik elementów kaskady kominowej

Wersja produktu:  Średnice odnogi trójników $\varnothing 80/125$ mm
 Średnice odnogi trójników $\varnothing 110/160$ mm

nazwa elementu	symbol	$\varnothing 130/210$	$\varnothing 150/200$	$\varnothing 150/250$	$\varnothing 180/250$	$\varnothing 180/300$	$\varnothing 200/300$	$\varnothing 250/350$
kaskada kominowa dla 2 kotłów z automatyką zabezpieczającą	SX-TDN.../...KSK2							
kaskada kominowa dla 3 kotłów z automatyką zabezpieczającą	SX-TDN.../...KSK3	—	5271,70	5526,70	6029,10	6151,60	6478,40	6926,90
kaskada kominowa dla 4 kotłów z automatyką zabezpieczającą	SX-TDN.../...KSK4	—	6113,70	6432,30	7082,90	7238,80	7631,60	8177,00

Uwaga: w skład wycenianego zestawu wchodziły pozycje przedstawione na wizualizacji o numerze: 2, 4, 5, 6, 10, 11, 12

Automatyka kaskady składa się z pozycji nr 12 czyli elementu pomiarowego wraz z presostatem, sterownikiem SP1 V.1 oraz modułami rozszerzającymi kaskady MOD-SP 1 V.1

nazwa elementu	symbol	$\varnothing 80/125 \times 60/100$	$\varnothing 110/160 \times 60/100$	$\varnothing 110/160 \times 80/125$	$\varnothing 110/160 \times 100/150$
redukcja dwucienna	SX-TDN.../...x.../...RED	100,50	121,20	124,00	125,50

Uwaga: pierwszy wymiar oznacza średnicę z kielichem

nazwa elementu	symbol	$\varnothing 130/210$	$\varnothing 150/200$	$\varnothing 150/250$	$\varnothing 180/250$	$\varnothing 180/300$	$\varnothing 200/300$	$\varnothing 250/350$
rura 1 mb	① SX-TDN.../...R	240,30	245,60	286,30	320,60	344,30	367,20	443,40
rura 0,5 mb	② SX-TDN.../...R0,5	161,20	163,70	188,00	212,00	224,90	242,00	293,00
rura 0,25 mb	SX-TDN.../...R0,25	124,30	125,70	151,50	162,60	170,50	185,50	226,20
rura z króćcem pomiarowym	SX-TDN.../...RSKP	179,40	180,80	208,00	220,00	228,40	244,10	286,90
rura z płytą kotwową	SX-TDN.../...RKP	221,70	219,10	267,30	279,20	311,10	326,90	396,50
kolano 90°	SX-TDN.../...K90	213,90	235,90	263,00	320,60	347,40	381,00	463,60
kolano 45°, 30°, 15°	SX-TDN.../...K ₁ ¹⁾	158,30	173,00	196,40	236,90	253,70	279,30	338,80
kolano 90° z płytą kotwową	③ SX-TDN.../...K90PK	328,40	346,30	391,50	449,00	493,30	527,00	632,80
trójnik redukcyjny 45° z wylotem 80/125	④ SX-TDN.../...x80/125TR45	421,90	431,20	470,50	496,90	517,40	566,40	612,40
trójnik redukcyjny 45° z wylotem 110/160	④ SX-TDN.../...x110/160TR45	443,70	452,80	494,00	521,70	544,10	593,50	642,20
kłapa spalinowa	⑤ SX-TDN.../...KL	346,90	352,40	399,60	440,00	454,70	509,40	620,40
wyczystka	SX-TDN.../...WCZ	316,70	349,30	387,90	423,70	486,40	532,20	595,90
zatycka pozioma z odskraplaczem	⑥ SX-TDN.../...ZO	258,90	260,10	273,90	303,80	315,70	391,00	445,80
plyta dachowa typ 2	⑦ SX-TDN.../...PDW2	199,10	197,00	247,50	255,70	282,90	305,60	366,30
czerpnia powietrza	⑧ SX-TDN.../...C	184,40	189,70	205,80	229,80	244,50	266,60	317,20
opaska	SX-PRO.../...OP	—	51,90	53,40	55,20	55,20	55,20	57,00
zakończenie rury spalinowej	⑨ SX-TJN...ZRS ²⁾	87,90	97,50	97,50	116,80	116,80	122,70	156,00

¹⁾ - w miejsce podkreślnika należy wpisać odpowiednią wartość kąta

²⁾ w miejsce kropek należy wpisać średnicę rury spalinowej

nazwa elementu	symbol	$\varnothing 210$	$\varnothing 200$	$\varnothing 250$	$\varnothing 300$	$\varnothing 350$
obejma ze wspornikiem regulowanym ³⁾	SX-OKD...WOB	134,40	133,80	145,00	157,90	180,60
podstawa fundamentowa	SX-OKD...PF	314,30	217,80	314,30	343,70	343,70
osłona	SX-OKD...OS	45,80	45,00	51,10	60,00	69,30
przepust dachowy 0° z kołnierzem	SX-OKD...PD	238,90	230,60	288,90	370,30	429,60
przepust dachowy 5÷25° z kołnierzem	SX-OKD...PD25	279,80	257,80	339,40	440,60	506,30
przepust dachowy 25÷45° z kołnierzem	SX-OKD...PD45	328,00	303,90	399,90	518,80	606,70

³⁾ regulacja w zakresie 150 - 250 mm

... - w miejsce kropek należy wpisać wyróżnik symbolu - tj. wartości liczbowe odpowiednich średnic

Ceny w PLN, nie zawierają podatku VAT