

LKR	kanal prostokątny
LBXR	kolano prostokątne
LTROR	trójnik prostokątny
LDR	redukcja prostokątna
LKSR	przepustnica
LEPR	end cup

Ciąg wentylacyjny	Produkt
W1W2	
	LBXR-400-1000-90
	LBXR-400-1000-90
	LDR-1800-400-1250-400--275-0-900
	LEPR-1000-400
	LEPR-1000-400
	LEPR-200-400
	LEPR-200-400
	LKR-1000-400-2314-OTHER
	LKR-1000-400-2380-OTHER
	LKR-1000-400-264-OTHER
	LKR-1250-400-2110-OTHER
	LKR-1800-400-541-OTHER
	LKR-200-400-2352-OTHER
	LKR-400-1000-264-OTHER
	LTR-400-1000-100-OTHER-1100
	LTR-400-1000-100-OTHER-1100
	LTR-400-1250-100-OTHER-1350
	LBXR-400-1000-90
	LBXR-400-1000-90
	LEPR-1000-400
	LEPR-1000-400
	LEPR-400-400
	LEPR-400-400
	LKR-1000-400-120-OTHER
	LKR-1000-400-121-OTHER
	LKR-1000-400-2380-OTHER
	LKR-1000-400-2380-OTHER
	LKR-1250-400-4595-OTHER
	LKR-400-400-2425-OTHER
	Kratka - wykonanie „własne” 1000x1000
	Kratka - wykonanie „własne” 1000x1000
	Kratka - wykonanie „własne” 1000x1000
	Kratka - wykonanie „własne” 1000x1000
	LTR-400-1000-100-OTHER-1100
	LTR-400-1000-100-OTHER-1100
	LTR-400-1250-100-OTHER-1350
	W1: Tłumik 1200x400, L=2,0m
	W1: Tłumik 1000x400, L=1,0m
	W1: Tłumik 1000x400, L=1,0m
	Połączenie kanału 1000x400 z kratką
	Połączenie kanału 1000x400 z kratką
	Połączenie kanału 1000x400 z kratką
	Połączenie kanału 1000x400 z kratką

LDR-800-400-800-315-0--43-400

LDR-800-500-1200-400-200--50-400
LDR-800-500-1200-400-200--50-400
LDR-800-630-800-400-0--115-400
LDR-800-630-800-400-0--115-400
LEPR-1100-400
LEPR-1100-400
LEPR-1800-1000
LEPR-500-800
LEPR-500-800
LEPR-630-800
LEPR-630-800
LEPR-800-250
LEPR-800-400
LEPR-800-400
LEPR-800-400
LEPR-800-630
LKR-1000-400-740-OTHER
LKR-1000-500-100-OTHER
LKR-1000-500-1865-OTHER
LKR-1000-500-380-OTHER
LKR-1000-500-4655-OTHER
LKR-1000-500-4890-OTHER
LKR-1000-500-5185-OTHER
LKR-1100-400-1953-OTHER
LKR-1200-400-100-OTHER
LKR-1200-400-105-OTHER
LKR-1200-400-3845-OTHER
LKR-1200-400-3845-OTHER
LKR-1800-1000-115-OTHER
LKR-1800-1000-447-OTHER
LKR-1800-1000-850-OTHER
LKR-1800-1000-850-OTHER
LKR-500-800-100-OTHER
LKR-500-800-123-OTHER
LKR-500-800-1549-OTHER
LKR-500-800-1612-OTHER
LKR-500-800-1660-OTHER
LKR-500-800-170-OTHER
LKR-500-800-175-OTHER
LKR-500-800-1905-OTHER
LKR-500-800-2155-OTHER
LKR-500-800-660-OTHER
LKR-500-800-660-OTHER
LKR-500-800-9825-OTHER
LKR-630-800-10887-OTHER
LKR-800-250-1410-OTHER
LKR-800-250-5024-OTHER
LKR-800-250-543-OTHER
LKR-800-315-168-OTHER
LKR-800-315-225-OTHER
LKR-800-315-2594-OTHER
LKR-800-315-890-OTHER
LKR-800-400-1399-OTHER
LKR-800-400-2170-OTHER
LKR-800-400-237-OTHER
LKR-800-400-6025-OTHER
LKR-800-400-7633-OTHER
LKR-800-500-3871-OTHER
LKR-800-500-3871-OTHER
LKR-800-500-4215-OTHER
LKR-800-500-4215-OTHER
LKR-800-500-456-OTHER

SR 315 142

SR 315 191
SR 355 1014
SR 355 1014
SR 355 1015
SR 355 1015
SR 355 1015
SR 355 1015
SR 355 1015
SR 355 1015
SR 355 1016
SR 355 1016
SR 355 1098
SR 355 1141
SR 355 1207
SR 355 125
SR 355 125
SR 355 125
SR 355 125
SR 355 125
SR 355 1261
SR 355 1262
SR 355 1301
SR 355 1337
SR 355 1343
SR 355 201
SR 355 202
SR 355 245
SR 355 2494
SR 355 251
SR 355 256
SR 355 256
SR 355 2645
SR 355 2650
SR 355 272
SR 355 281
SR 355 305
SR 355 305
SR 355 305
SR 355 3225
SR 355 340
SR 355 442
SR 355 4572
SR 355 467
SR 355 477
SR 355 482
SR 355 483
SR 355 515
SR 355 529
SR 355 549
SR 355 573
SR 355 574
SR 355 599
SR 355 599
SR 355 604
SR 355 638
SR 355 638
SR 355 687
SR 355 695
SR 355 702
SR 355 845
SR 355 874
SR 355 880

SR 355 945

SR 355 945

SR 355 967

SR 355 981

SR 355 992

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

SR 400 180

TCPU 355 355

TCPU 355 355

TCPU 355 355

TCPU 355 355

Dysza dalekiego zasięgu 315 + przepustnica 315 **28szt.**

N1: Tłumik 1000x500, L=1,0m

N1: Tłumik 1000x500, L=1,0m

N1: Tłumik 500x800, L=1,0m

N1: Tłumik 1000x500, L=2,0m

N1: Kolano tłumiące 500x800

Kształtki niestandardowe do wykonania w trakcie montażu centrali
wykonane na podstawie pomiarów:
22,8m²

N2: Tłumik 1000x500, L=2,0m

N2: Tłumik 1000x500, L=1,0m

N2: Tłumik 800x250, L=1,5m

N2: Tłumik 800x315, L=2,0m

Kształtki niestandardowe do wykonania w trakcie montażu centrali
wykonane na podstawie pomiarów:
18,0m²