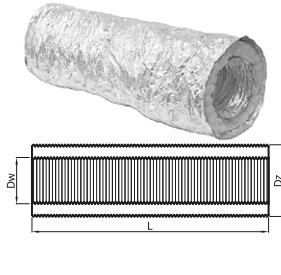


1. RURA ELASTYCZNA Z IZOLACJĄ TERMICZNĄ - ALUMINIOWA RESD

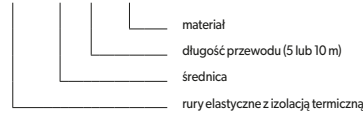


Średnica „spiro”	ø100	ø125	ø150	ø200
Dw	102	127	152	203
Dz	152	177	202	253
Waga odc. 10m [kg]	4.90	6.00	7.20	8.00
Waga odc. 5m [kg]	2.70	3.40	4.10	6.00

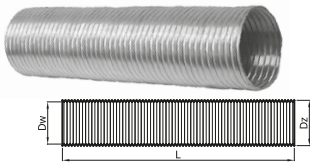
Przeznaczenie elementu	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	AL	AL - folia aluminiowa

Odcinki L = 10 [m] ściśnięte do 1.2 [m]
 Odcinki L = 5 [m] ściśnięte do 0.8 [m]
 Max. temperatura pracy: 250 [°C]

RESD x - L - AL



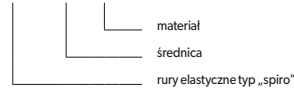
2. RURA ALUMINIOWA ELASTYCZNA SPIRO DARCO FLEX - RESF



Średnica „spiro”	ø80	ø100	ø110	ø115	ø120	ø125	ø130	ø140	ø150	ø160	ø180	ø200
d _w	80	100	110	115	120	125	130	140	150	160	180	200
d _z	87	107	117	122	127	132	137	147	157	167	187	207
Waga [kg]	0.45	0.46	0.50	0.52	0.55	0.57	0.60	0.67	0.71	0.73	0.75	0.77

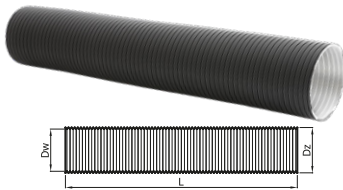
Odcinki L = 2.7 [m] ściśnięte do 1 [m]
 Max. temperatura pracy: 200 [°C]

RESF x - AL



Przeznaczenie elementu	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	AL	AL - taśma aluminiowa

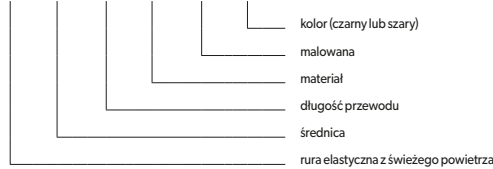
3. RURA ELASTYCZNA ŚWIEŻEGO POWIETRZA REP



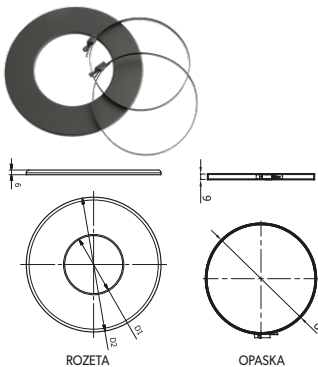
Średnica „spiro”	ø67	ø80	ø100	ø125	ø150
d _w	67	80	100	125	150
d _z	73	87	107	132	157
Waga [kg]	0.25	0.35	0.40	0.50	0.60

Przeznaczenie elementu	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	AL	AL - taśma aluminiowa
Kolor	CZ	CZ - czarny
	SZ	SZ - szary

REP ... / 1,5 AL. ML. ...



4. ZESTAW PODŁĄCZENIOWY DO RUR ELASTYCZNYCH REP-SET



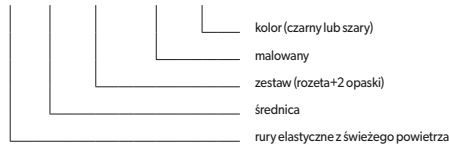
ROZETA

Średnica DN	ø50	ø67	ø80	ø100	ø125	ø150
D1	58	75	88	108	133	158
D2	158	175	188	208	233	258

OPASKA

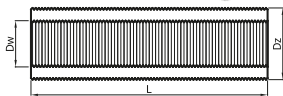
Zakres średnic d „spiro”	ø80-160	ø160-200
Waga [kg]	0.025	0.032

REP x - SET - ML. ...



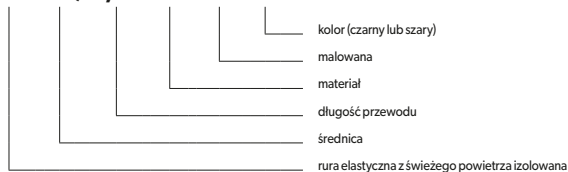
Przeznaczenie elementu	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	AL	AL - taśma aluminiowa
	CZ	CZ - blacha czarna gat. DC01 gr. 0.5 mm
Kolor	CZ	CZ - czarny
	SZ	SZ - szary

5. RURA ELASTYCZNA ŚWIEŻEGO POWIETRZA IZOLOWANA REPI



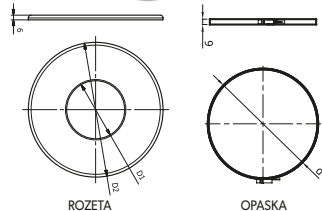
Średnica „spiro”	ø50	ø67	ø80	ø100	ø125
dw	50	67	80	100	125
dz	96	106	118	136	166
Waga [kg]	0.40	0.42	0.48	0.53	0.60

REPI ... / 0,75 AL. ML. ...



Przeznaczenie elementu	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	AL	AL - taśma aluminiowa
Kolor	CZ	CZ - czarny
	SZ	SZ - szary

6. ZESTAW PODŁĄCZENIOWY DO RUR ELASTYCZNYCH REPI-SET



ROZETA

Średnica DN	ø67	ø80	ø100	ø125
D1	108	119	139	164
D2	208	219	244	264

REPI X - SET - ML. ...



OPASKA

Zakres średnic d „spiro”	ø80-160	ø160-200
Waga [kg]	0.025	0.032

Przeznaczenie elementu	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	CZ	CZ - blacha czarna gat. DC01 gr. 0.5 mm
Kolor	CZ	CZ - czarny
	SZ	SZ - szary