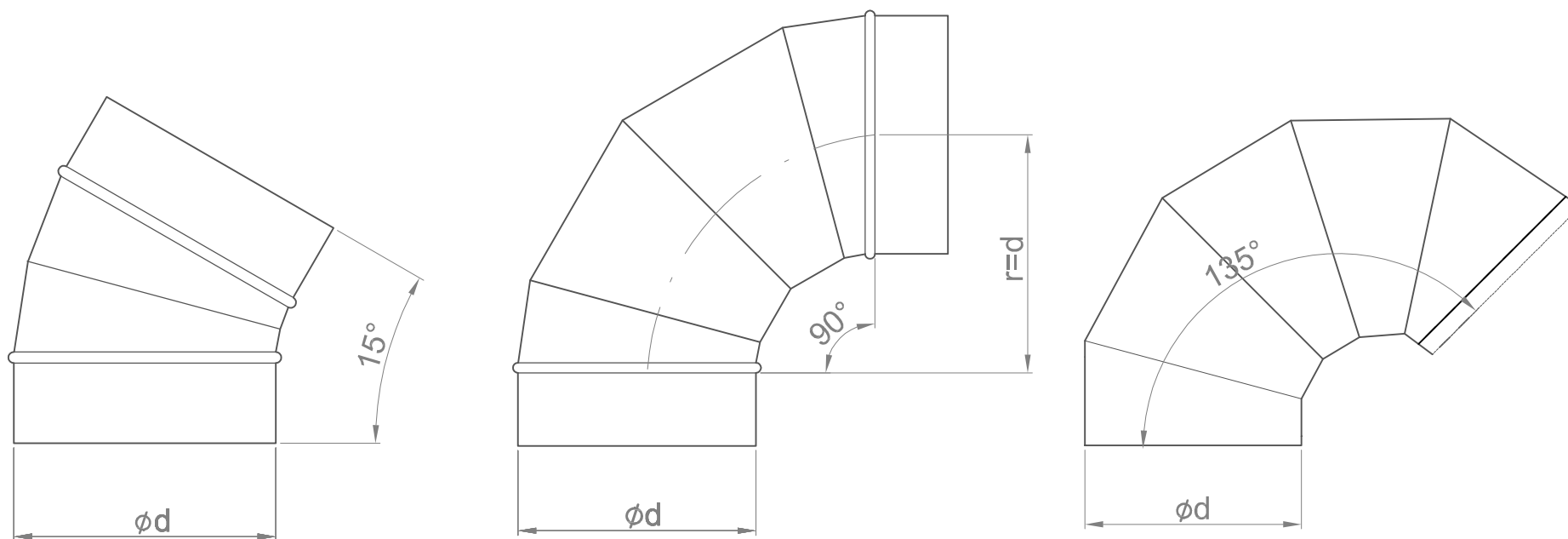




Kolano segmentowe

RKS



OPIS WYKONANIA :

Kolana segmentowe RKS wykonywane są o promieniu $r=1d$, $r=1.5d$ oraz $r=2d$.
Możliwe również wykonanie z uszczelką.
Wykonanie w przedziale kątów od 1 st. do 180 st.

OZNACZENIE : RKS 90 / ϕ / r / u / mat.

Typ _____
Wymiar ϕ [mm] _____
Promień _____
 $r=1d$ -brak oznaczenia
Uszczelka _____
Materiał _____
Błacha ocynk - Galv-DX51D+Z275-M-A-CE wg EN 1034
Stal nierdzewna 1.4301(wg.PN-EN 10088)

ϕd [mm] / 90	$r = 1,0d$	$r = 1,5d$	$r = 2,0d$
	powierzchnia w m ²	powierzchnia w m ²	powierzchnia w m ²
80	0.03	0.05	0.06
100	0.05	0.08	0.10
125	0.08	0.11	0.15
160	0.13	0.19	0.25
180	0.16	0.24	0.32
200	0.20	0.29	0.39
225	0.25	0.38	0.50
250	0.31	0.47	0.62
280	0.39	0.58	0.77
315	0.49	0.73	0.97
355	0.62	0.93	1.24
400	0.79	1.18	1.57
450	1.00	1.50	2.00
500	1.23	1.85	2.46
560	1.55	2.33	3.10
630	1.96	2.94	3.92
710	2.49	3.74	4.98
800	3.16	4.73	6.31
900	3.99	5.99	7.99
1000	4.93	7.39	9.86
1120	6.19	9.28	12.37
1250	7.70	11.55	15.40