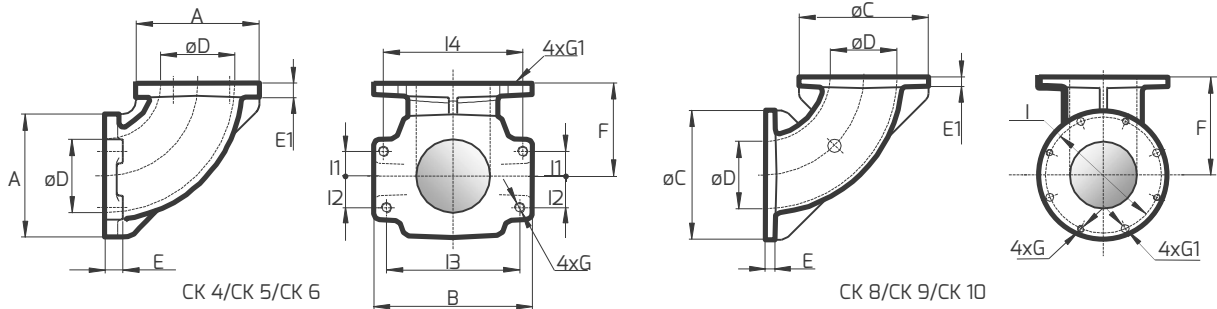


ANSCHLUSSBOGEN - CK

90°-Anschlussbogen aus Aluminiumlegierung zur Installation an den SKG der Serie „K“, auch lackiert lieferbar, Farbe RAL 7016.
Inkl. Montagebausatz (Dichtung und Schrauben + Schlüssel).

ABMESSUNGEN (CK)

Mod.	DN	A	B	øC	øD	E	E1	F	4xG	4xG1	I	I1	I2	I3	I4	Gewicht [kg]
CK 4	32	69	84,6	-	38	11,5	7,0	56	M6	7	-	14,5	14,5	70,2	70,2	0,36
CK 5	40	80	100	-	43	11,5	7,0	56	M6	7	-	17,6	17,6	85	85	0,50
CK 6	50	92	118	-	55	13,0	8,5	69	M8	9	-	18,3	23,8	99,4	104	0,70
CK 8	80	-	-	145	75	10,5	10,5	110	M8	9	130	-	-	-	-	1,37
CK 9	100	-	-	165	90	10,5	10,5	132	M8	9	150	-	-	-	-	1,77
CK 10	125	-	-	220	128	10,5	10,5	192	M8	9	190	-	-	-	-	3,82



VENTILTRÄGER für Ventile VRL - PV

Ventilträger aus Edelstahl AISI 304, Enden mit Gasrohrgewinde komplett mit Bohrung G1/4" für den Anschluss des Manometers MC oder Vakuummeters MV.

Installation direkt am Gewindeflansch des Gebläses (sowohl auf Eintritts- als auch auf Austrittsseite).

Geeignet für die Verwendung des flexiblen Anschlussstücks MF.

An beiden Enden von Mod. PV 56 ist jeweils ein Stutzen mit kegeligem Gasrohr-Außengewinde (Gc 1" 1/2) vorgesehen.

ABMESSUNGEN (PV)

Mod.	DN	A	B	C	2xG	G1	G2	M1	M2	S	Gewicht [kg]
PV 56	40	325	95	83	G 1/4"	G 1" 1/2	G 2"	15	21,5	40	1,73
PV 66	50	227	95	35	G 1/4"	G 2"	G 2"	21,5	21,5	40	0,85
PV 86	80	310	135	55	G 1/4"	G 3"	G 2"	28,0	21,5	54	1,85
PV 88	80	310	130	55	G 1/4"	G 3"	G 3"	28,0	28,0	54	1,99
PV 96	100	370	150	65	G 1/4"	G 4"	G 2"	31,5	21,5	67	2,64
PV 98	100	370	173	65	G 1/4"	G 4"	G 3"	31,5	28,0	67	3,00
PV 99	100	370	147	65	G 1/4"	G 4"	G 4"	31,5	31,5	67	2,80
PV 109	125	370	175	65	G 1/4"	G 5"	G 4"	31,5	31,5	80	4,20

