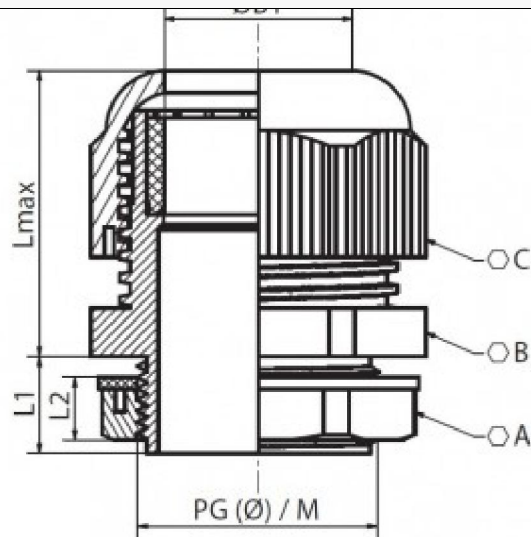


## Dławnice



rysunek techniczny dławnicy

Symbol	Gwint metryczny	ø	Kolor	L1 [mm]	L2 [mm]	Lmax [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	øB1	Zakres przewodów
DK_M-12-C/1 DK_M-12-S/1	M12×1.5	12	czarny szary	7,9	6	21	18	16	16	7,5	3-6.5
DK_M-16-C/1 DK_M-16-S/1	M16×1.5	16	czarny szary	15	6	25	22	19	19	8,8	5-10
DK_M-20-C/1 DK_M-20-S/1	M20×1.5	20	czarny szary	15	7	21	27	24	24	12,5	6-12
DK_M-25-C/1 DK_M-25-S/1	M25×1.5	25	czarny szary	15	7	33	33	33	33	19	13-18
DK_M-32-C/1 DK_M-32-S/1	M32×1.5	32	czarny szary	15	8	33	39	35	35	21	18-25
DK_M-40-C/1 DK_M-40-S/1	M40×1.5	40	czarny szary	18	10	45	51	47	50	32,2	25-32

Symbol	Gwint PG	ø	Kolor	L1 [mm]	L2 [mm]	Lmax [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	øB1	Zakres przewodów
DK_PG-7-C/1 DK_PG-7-S/1	7	12,2	czarny szary	8	5,5	21	18	16	16	6,9	3,5-6
DK_PG-9-C/1 DK_PG-9-S/1	9	15,3	czarny szary	8,7	6,5	24	22	19	19	8,9	4-8
DK_PG-11-C/1 DK_PG-11-C/1	11	18,3	czarny szary	8,9	6	25	24	22	22	11,3	5-10
DK_PG-13,5-C/1 DK_PG-13,5-S/1	13,5	20,3	czarny szary	8,9	7	27	27	24	24	12,8	6-12
DK_PG-16-C/1 DK_PG-16-S/1	16	22,3	czarny szary	10	7	29	29	27	27	13,7	10-14
DK_PG-21-C/1 DK_PG-21-S/1	21	28,3	czarny szary	11,1	7	35	36	34	32	17,4	13-18
DK_PG-29-C/1 DK_PG-29-S/1	29	37	czarny szary	11,9	8	40	46	42	42	25,3	18-25
DK_PG-36-C/1 DK_PG-36-S/1	36	47	czarny szary	14	9	45	58	52	52	31,9	22-32
DK_PG-42-C/1 DK_PG-42-S/1	42	53	czarny szary	14	9	49	64	62	60	37,1	32-38
DK_PG-48-C/1 DK_PG-48-S/1	48	58,5	czarny szary	14	10	56	70	68	68	45,1	37-44