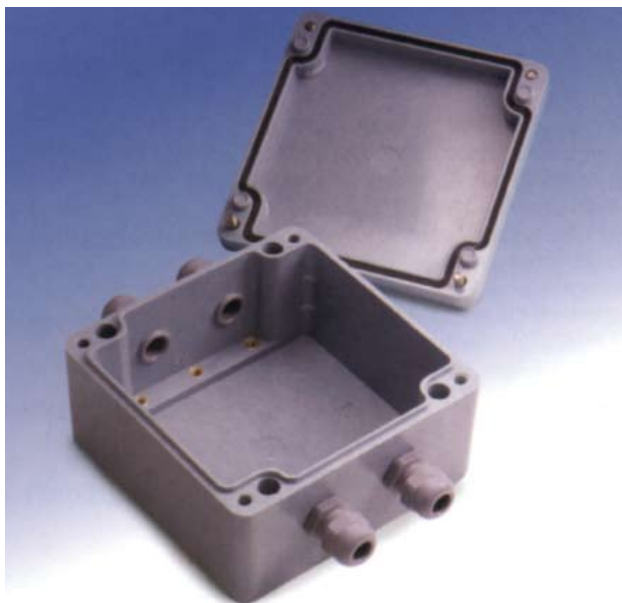


# Polyesterová skříňka BPG

- Polyester vyztužený skelnými vlákny, odolný většině druhů rozpouštědel
- Standardní odstín podobný RAL 7000
- Krytí IP 66 dle DIN 40050/EN 60529
- Těsnění krytu z neoprenu, odolné teplotám -40° až +80° C
- Šroubky krytu z antikorozi oceli, možno upevnit drážkovým či křížovým šroubovákem
- Vnitřní upevnění montovaným obložením zákl. desky, DIN - lištami, atd.  
Ve vinutých (metrických) vložkách spodních můstků



Rozměry v mm

Obj. kód	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Balení
BPG 1	80	75	55	71	66	47	41	15	68	45	1
BPG 1.5	80	75	75	70	65	68	64	15	68	45	1
BPG 2	110	75	55	101	66	47	41	15	98	45	1
BPG 2.5	110	75	75	101	66	66	64	15	98	39	1
BPG 3	160	75	55	151	65	47	39	15	148	45	1
BPG 3.5	160	75	75	150	65	66	60	15	148	45	1
BPG 4	190	75	55	180	65	47	42	15	178	45	1
BPG 4.5	190	75	75	181	64	67	65	15	178	39	1
BPG 5	230	75	50	221	64	41	39	15	218	39	1
BPG 6	122	120	90	110	107	81	74	25	106	82	1
BPG 7	220	120	90	210	110	82	76	25	204	82	1
BPG 8	160	160	90	147	147	79	73	20	140	110	1
BPG 9	260	160	90	247	146	81	76	20	240	110	1
BPG 10	360	160	90	347	146	80	75	20	340	110	1
BPG 11	560	160	90	548	146	79	73	20	541	110	1
BPG 12	255	250	120	242	237	111	108	25	235	200	1
BPG 13	400	250	120	387	237	111	106	25	380	200	1
BPG 14	600	250	120	585	235	109	104	25	580	200	1
BPG 15	400	405	120	388	393	110	105	25	381	357	1

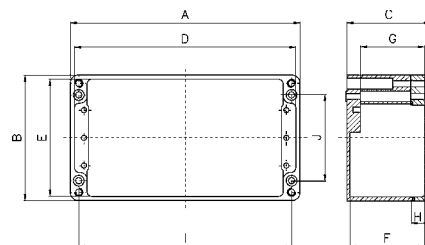
- další odstíny k dostání na vyžádání
- na přání silikonové těsnění do teploty +130°C
- Od velikosti BPG 6 také k dostání se šestihrannými nebo plombovatelnými šroubky na kryt
- Možno vnější upevnění příchýtkami z antikorozi oceli
- Obložení a DIN - lišty k dostání také jako příslušenství

#### Příslušenství:

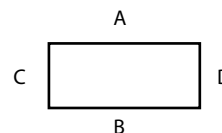
Vnější klouby z hliníkové slitiny, RAL 7001 šedá  
DIN-lišty TS 15, TS 32, TS 35  
Ochranný vodič - přípojnice  
Obložení z pozinkovaného ocelového plechu  
Příchýtky na stěnu z antikorozi oceli  
Plombované a šestihranné šroubky  
Svěrači, příchýtkové kamínky a řadové svorky  
Kabelové přírady pro různé požadavky

#### Úpravy:

Teplotně odolné silikonové těsnění do +130°C  
Elektromagnetické provedení, viz. str. 16  
Další odstíny RAL  
Strojní zpracování od PG vrtání  
až do počítačem řízeného frézování



Zpracované strany



Odchylky v rozměrech dna a nádoby jsou bezvýznamné.  
Pro konstrukci s nejmenší odchylkou zašlete vlastní vzor či přesný náčrt.