

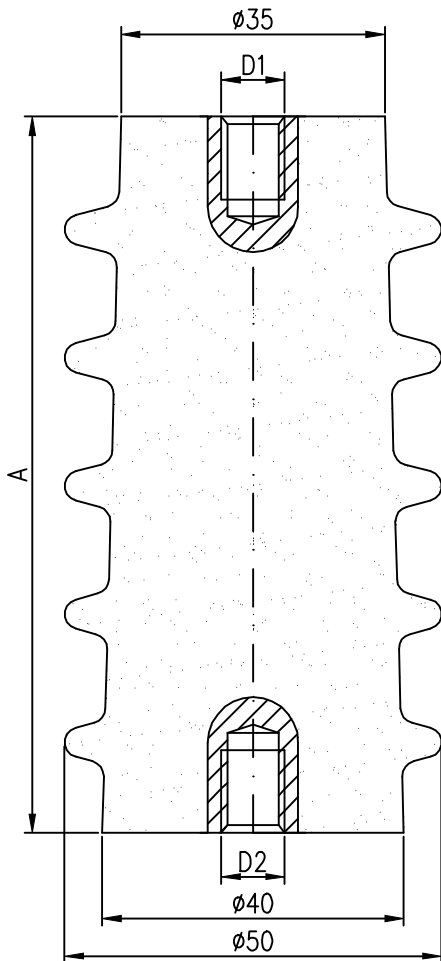
ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH  
BOPLAST Sp. z o.o.

Adres:

ul. B.Krzywoustego 1, 84-300 Lębork  
tel./fax +48 59 862 01 86; tel. 516 198 886  
www.boplast.pl e-mail: boplast@boplast.pl

IZOLATORY WSPORCZE \* IZOLATORY PRZEPUSTOWE \* WYROBY IZOLACYJNE \* USŁUGI

## Izolator wsporczy 7,2 kV typ JO4-60.bp2



1. Materiał izolatora:  
mieszanka epoksydowa
2. Właściwości wg PN-IEC 60273
3. Badania wg PN-EN 60660
4. Maksymalny moment dokręcania śrub:
  - M5 - 20 Nm
  - M10 - 40 Nm
  - M12 - 50 Nm
  - M16 - 120 Nm
5. Izolator przeznaczony do pracy w warunkach wewnętrznych

Napięcie znamionowe izolacji	7,2 kV
Napięcie wytrzymałowe udarowe piorunowe	60 kV
Napięcie wytrzymałowe przemienne na sucho (50Hz, 1 min)	28 kV
Wytrzymałość na zginanie Po	4 kN
Droga upływu	B mm

05	100	138	M12	M16	0,25 kg
04	100	138	M12	M12	0,25 kg
03	110	148	M10	M10	0,25 kg
02	105	143	M5	M10	0,25 kg
01	100	138	M5	M10	0,25 kg
wyk. wym.	A	B	D1	D2	Waga

*Istnieje możliwość wykonania gwintu pod konkretne wymagania Klienta.*