

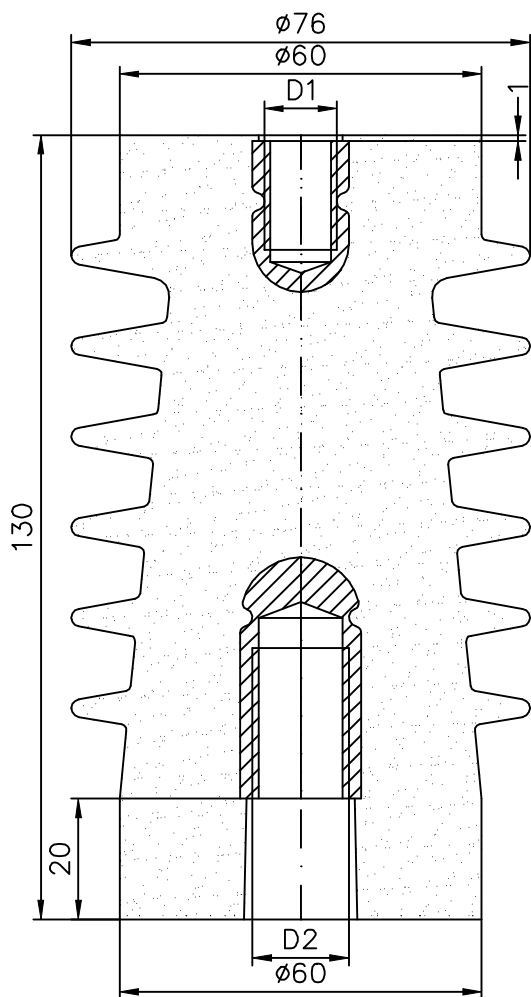
ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH
BOPLAST Sp. z o.o.

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 12 kV typ JO6-75.bp3.01



1. Materiał izolatora: mieszanka epoksydowa
2. Właściwości wg PN-IEC 60273
3. Badania wg PN-EN 60660
4. Maksymalny moment dokręcania śrub:
 - M10 - 40 Nm
 - M12 - 50 Nm
 - M16 - 120 Nm
5. Izolator przeznaczony do pracy w warunkach wewnętrznych
6. Izolator posiada wersję JOR6-75.bp3 ze stosem pojemnościowym

| | |
|---|--------|
| Napięcie znamionowe izolacji | 12 kV |
| Napięcie wytrzymałowe udarowe piorunowe | 75 kV |
| Napięcie wytrzymałowe przemienne na sucho (50Hz, 1 min) | 38 kV |
| Wytrzymałość na zginanie Po | 6 kN |
| Droga upływu | 246 mm |
| Waga | 0,7 kg |

| | | |
|----------|-----|-----|
| 02 | M10 | M16 |
| 01 | M12 | M16 |
| wyk/wym. | D1 | D2 |

Istnieje możliwość wykonania gwintu pod konkretne wymagania Klienta.