

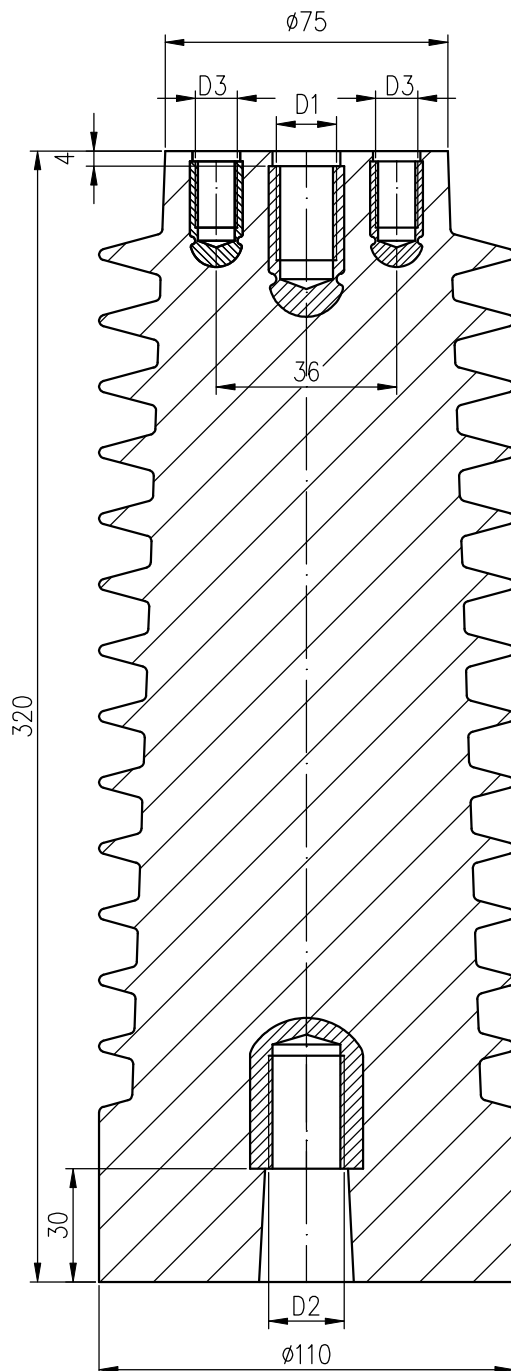
ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH  
BOPLAST Sp. z o.o.

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 36 kV typ JO8-170.bp3



1. Materiał izolatora:  
mieszanka epoksydowa
2. Właściwości wg PN-IEC 60273
3. Badania wg PN-EN 60660
4. Maksymalny moment dokręcania śrub:
  - M8 - 30 Nm
  - M10 - 40 Nm
  - M16 - 120 Nm
  - M20 - 200 Nm
5. Izolator przeznaczony do pracy w warunkach wewnętrznych
6. Izolator posiada wersję JOR8-170.bp3 ze stosem pojemnościowym

|   |        |
|---|--------|
| Napięcie znamionowe izolacji                            | 36 kV  |
| Napięcie wytrzymałowe udarowe piorunowe                 | 170 kV |
| Napięcie wytrzymałowe przemienne na sucho (50Hz, 1 min) | 70 kV  |
| Wytrzymałość na zginanie Po                             | 8 kN   |
| Droga upływu  | 565 mm |
| Waga  | 4,3 kg |

|              |    |     |     |    |
|--------------|----|-----|-----|----|
|              | 03 | M10 | M16 | M8 |
| wyk.<br>wym. |    | D1  | D2  | D3 |

*Istnieje możliwość wykonania gwintu pod konkretne wymagania Klienta.*