

ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH
BOPLAST Sp. z o.o.

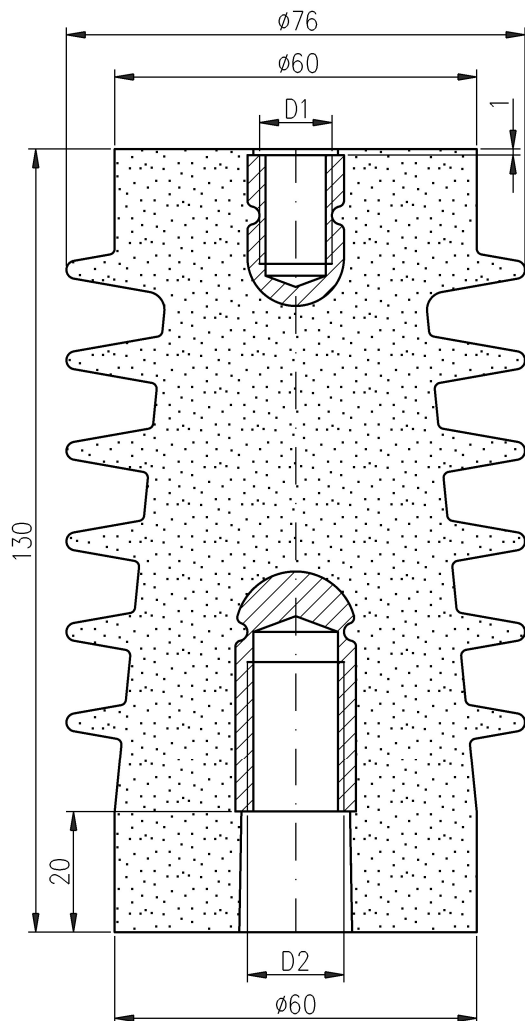
Adres:

ul. B.Krzywoustego 1,
tel. +48 59 862 01 86;
www.boplast.pl

84-300 Lębork
tel. 516 198 886
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 - 30 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

02	M10	M16
01	M12	M16
wyk. wym.	D1	D2

Napięcie znamionowe izolacji	12 kV
Napięcie wytrzymywane udarowe piorunowe	75 kV
Napięcie wytrzymywane przemienne na sucho (50Hz, 1 min)	38 kV
Wytrzymałość na zginanie P_0	6 kN
Droga upływu	246 mm
Waga	0,7 kg

Istnieje możliwość wykonania gwintu pod konkretne wymagania Klienta.