

ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH
BOPLAST Sp. z o.o.

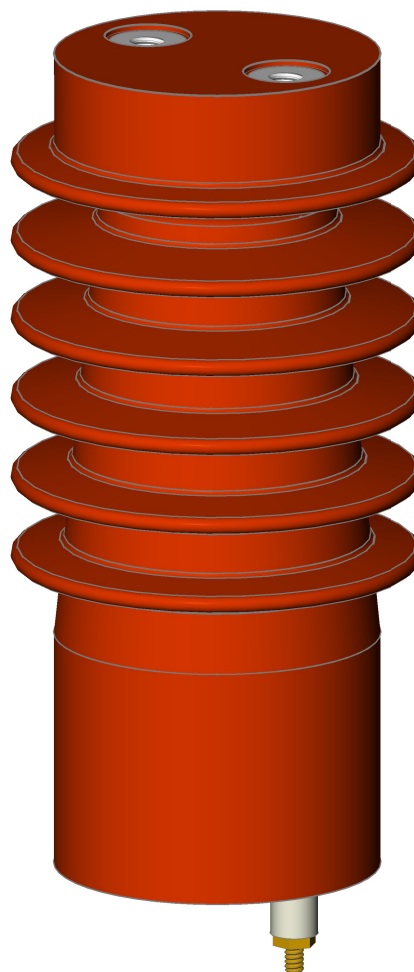
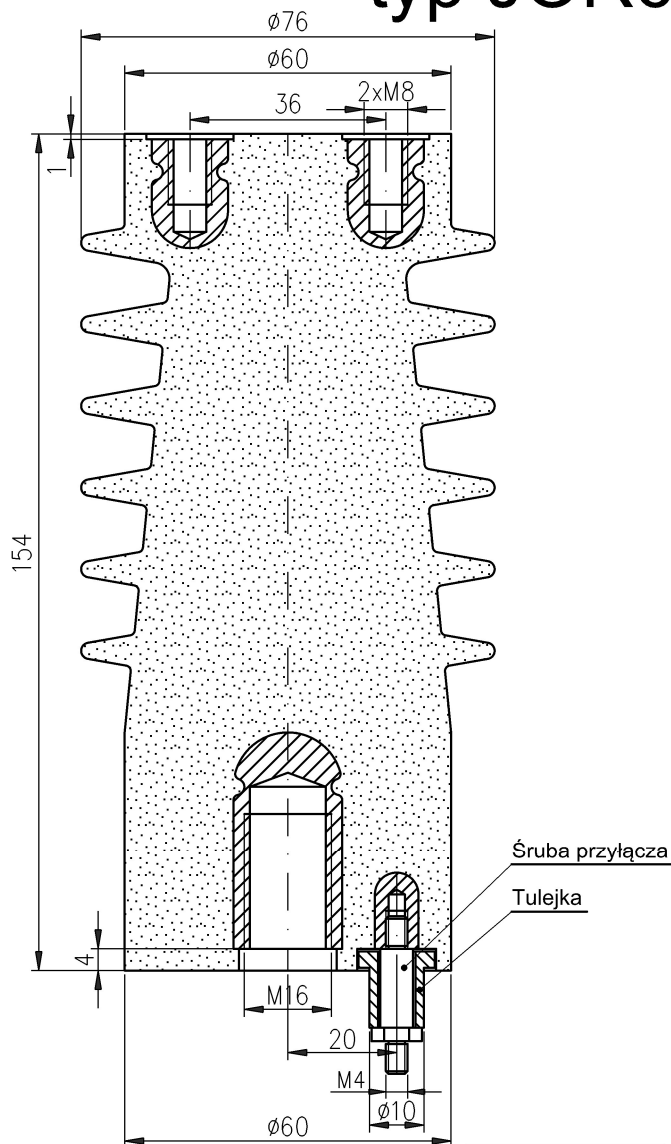
Adres:

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 pojemnościowy 12 kV typ JOR6-75.bp4



	PN	GOST
Napięcie znamionowe izolacji	12 kV	10 kV
Napięcie wytrzymywane udarowe piorunowe	75 kV	80 kV
Napięcie wytrzymywane przemienne na sucho (50Hz, 1 min)	38 kV	-
Napięcie probiercze przemienne (50Hz, 5 min)	-	42 kV
Napięcie probiercze przemienne doraźne (50Hz, 1 kV/s)	-	47 kV
Wytrzymałość na zginanie Po	6 kN	
Droga upływu	270 mm	
Pojemność stosu	125 pF	
Waga	0,8 kg	

1. Materiał izolatora: mieszanka epoksydowa
2. Właściwości wg PN-IEC 60273
3. Badania wg PN-EN 60660
4. Wymagania wg GOST 1516.1-76
5. Maksymalny moment dokręcania śrub:
 - M4 - 4 Nm
 - M8 - 20 Nm
 - M16 - 120 Nm
6. Izolator przeznaczony do pracy w warunkach wewnętrznych
7. Śruba przyłącza i tulejka wchodzi w skład dostawy
8. Do izolatorów pojemnościowych produkujemy wskaźniki napięcia WN-1 i wskaźniki napięcia z blokadą łączeniową WNS-1

Istnieje możliwość wykonania gwintu pod konkretne wymagania Klienta.

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian wynikających z postępu technicznego

DT BP.2.062 z dnia 22.12.2009

Przykład zamówienia:

Izolator wsporczy pojemnościowy 12 kV; typ JOR6-75.bp4 z wtopami 2xM8/M16.