

ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH
BOPLAST Sp. z o.o.

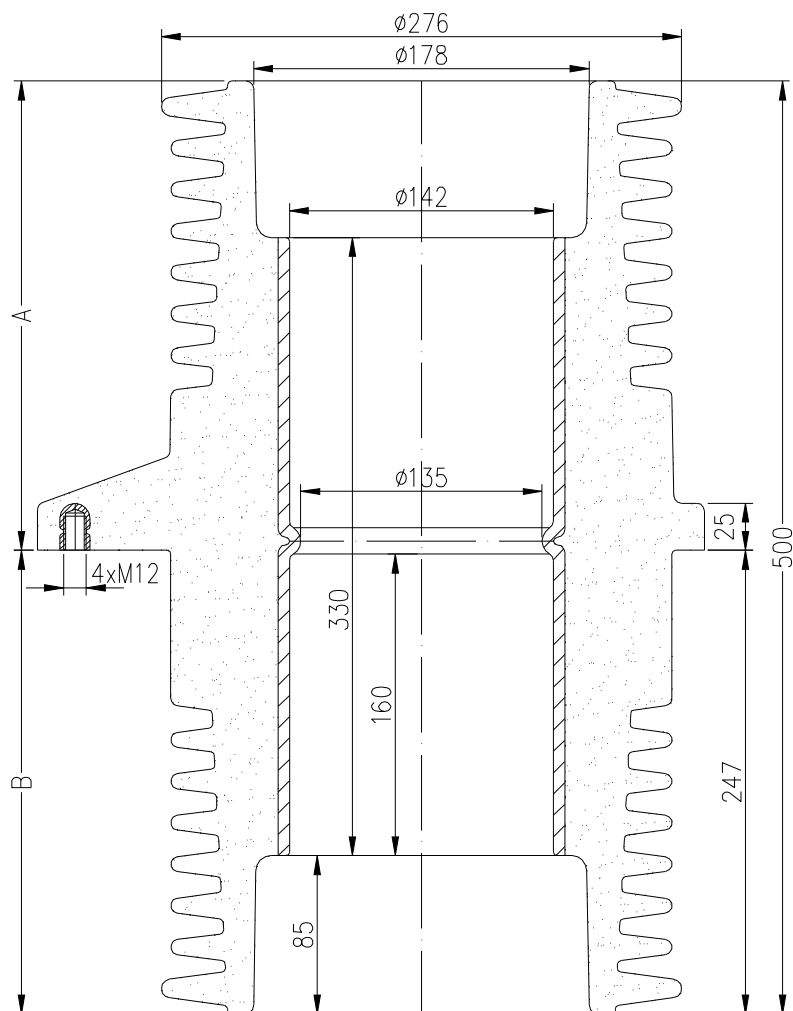
Adres:

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

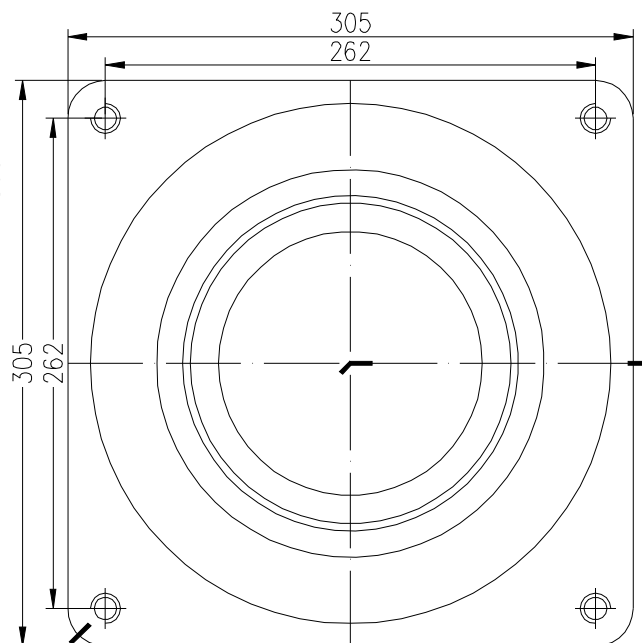
IZOLATORY WSPORCZE * IZOLATORY PRZEPUSTOWE * WYROBY IZOLACYJNE * USŁUGI

Izolator przepustowy 36 kV typ SPWSG.bp1-16/36/1,25

1. Materiał izolatora:
mieszanka epoksydowa
2. Wymagania napięciowe, cieplne i zwarciove
zgodne z PN-EN 60137
3. Wymagania napięciowe
zgodne z GOST 1516.1-76
4. Izolator przeznaczony do pracy
w warunkach wewnętrznych



	PN	GOST
Napięcie znamionowe izolacji	36 kV	35 kV
Napięcie wytrzymywane udarowe piorunowe	170 kV	190 kV
Napięcie wytrzymywane przemienne na sucho (50Hz, 1 min)	70 kV	95 kV
Prąd znamionowy	1250 A	
Wytrzymałość mechaniczna	16 kN	
Droga upływu	A	525 mm
	B	510 mm
Waga	29 kg	



1. Izolator mocowany jest do podłoża (ściana, przegroda) przy użyciu czterech śrub M12
2. Centryczność szyn prądowych względem otworu izolatora zapewniają wkładki
3. Wkładki nie są wyposażeniem izolatora. Należy je zamawiać oddzielnie.
4. Istnieje możliwość wykonania gwintu i wkładek pod konkretne wymagania Klienta.

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian wynikających z postępu technicznego

DT BP.3.103 z dnia 22.03.2010

Przykład zamówienia:

Izolator przepustowy SPWSG.bp1-16/36/1,25. Wymiary szyny: 2x (10 x 100 mm).