

ZAKŁAD IZOLATORÓW ELEKTROTECHNICZNYCH
BOPLAST Sp. z o.o.

Adres:

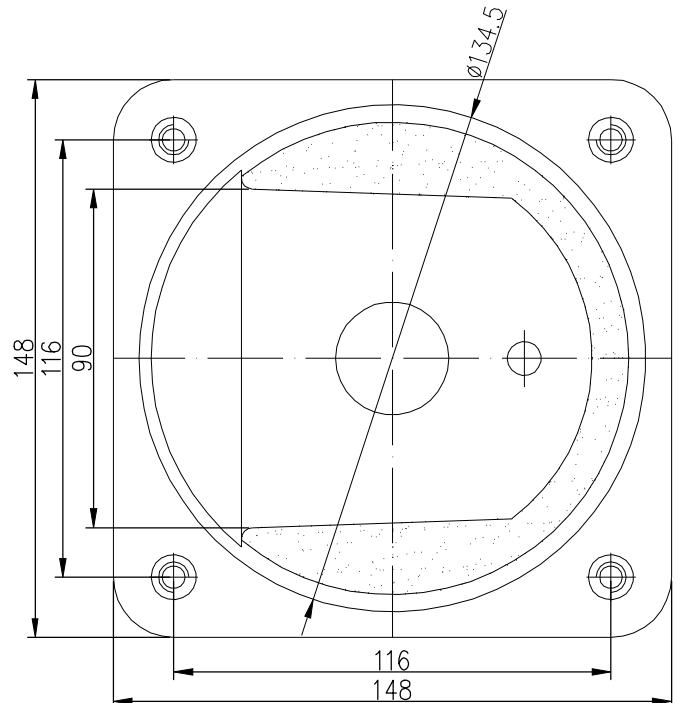
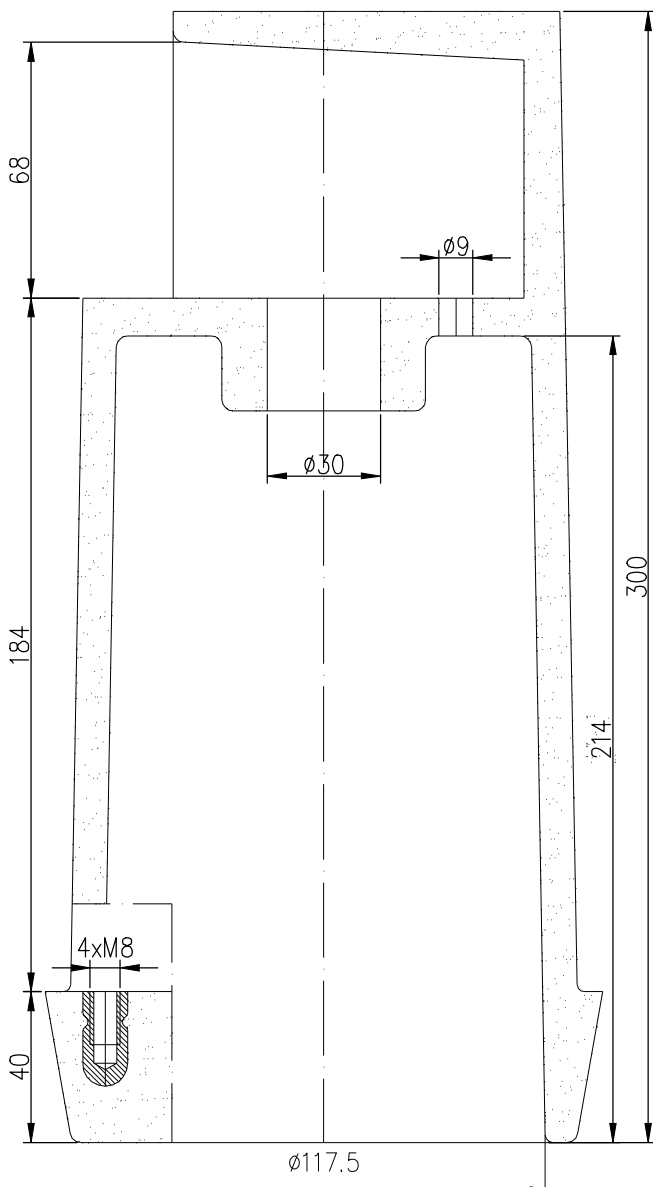
ul. B.Krzywoustego 1, 84-300 Lębork
tel./fax +48 59 862 01 86; tel. 516 198 886
www.boplast.pl e-mail: boplast@boplast.pl

IZOLATORY WSPORCZE * IZOLATORY PRZEPUSTOWE * WYROBY IZOLACYJNE * USŁUGI

Izolator przepustowo-wsporczy 12 - 24kV typ IPW.RV.bp3-2/12-24/1,25

1. Materiał izolatora:
mieszanka epoksydowa EP2
2. Maksymalny moment dokręcania śrub:
- M8 - 30 Nm
3. Wymagania napięciowe, cieplne i zwarciove
zgodne z PN-EN 60137
4. Izolator przeznaczony do pracy
w warunkach wewnętrznych

| | |
|---|--------|
| Napięcie znamionowe izolacji | 24 kV |
| Napięcie wytrzymałwane udarowe piorunowe | 125 kV |
| Napięcie wytrzymałwane przemienne na sucho (50Hz, 1 min) | 50 kV |
| Prąd znamionowy | 1250 A |
| Wytrzymałość mechaniczna | 2 kN |
| Waga | 2,5 kg |



1. Izolator mocowany jest do podłoża (ściana, przegroda) przy użyciu czterech śrub M8

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian wynikających z postępu technicznego

DT BP.8.406 z dnia 25.03.2008

Przykład zamówienia:

Izolator przepustowo-wsporczy IPW.RV.bp3-2/12-24/1,25