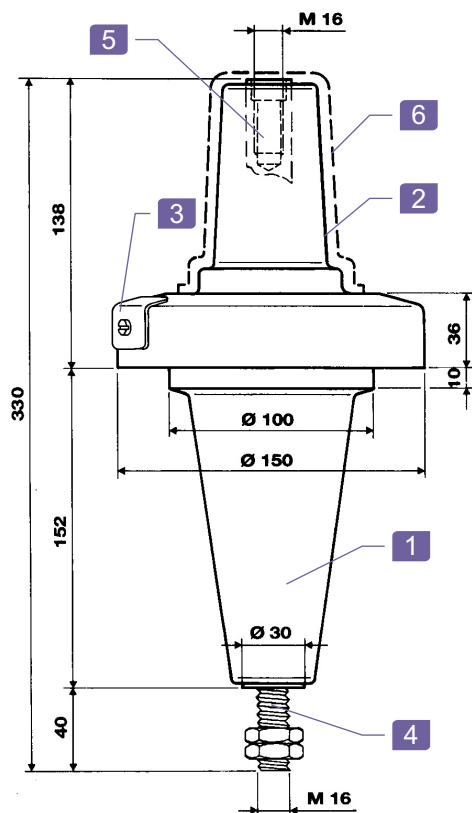


TRANSFORMÁTOROVÁ PRŮCHODKA - typ C

transformátorová průchodka, typ olej - vzduch, jmenovitý proud 630 A

FMBOs - 400



KONSTRUKCE

- 1 Tělo průchodky vyrobené z epoxidové pryskyřice
- 2 Část pro nasunutí konektoru
- 3 Svorka pro uzemnění
- 4 Šroub pro připojení uvnitř transformátoru nebo rozvaděče
- 5 Šroubový kontakt pro spojení s konektorem se šroubovým kontaktem
- 6 Krytka - zajišťuje pouze mechanickou ochranu a ochranu proti vlhkosti během transportu a skladování. **Nesmí být použita jako elektrická ochrana.**

Další rozměry průchodky na str. 90

POUŽITÍ

- na průchodku lze připojit konektory typu MSCT/EC-630, MSCEA/EC-630, FMCEAs-630/400, FMCTs-400, FMCTXs-630/C
- vnitřní část těla průchodky je určena pro ponoření v transformátorovém oleji
- pro vnitřní i venkovní použití
- pro jmenovité napětí do 35 kV
- pro jmenovitý proud 630 A a krátkodobé přetížení 900 A (max. 8 hodin ze 24 hod. provozu)

MONTÁŽ

- manipulace s průchodkou možná pouze při odpojeném napětí
- instalace možná ve svislé i vodorovné poloze

ZNAČENÍ PRŮCHODEK

- pro U_o/U :

6/10 kV:	FMBOs - 400 - 12
12,7/22 kV:	FMBOs - 400 - 24
20/35 kV:	FMBOs - 400 - 36

NORMY

- průchodka splňuje požadavky normy ČSN EN 50 181 S1 kladené na průchodky typu C

DODÁVÁNÍ A BALENÍ

- sada po 3 kusech
- hmotnost sady 12 kg