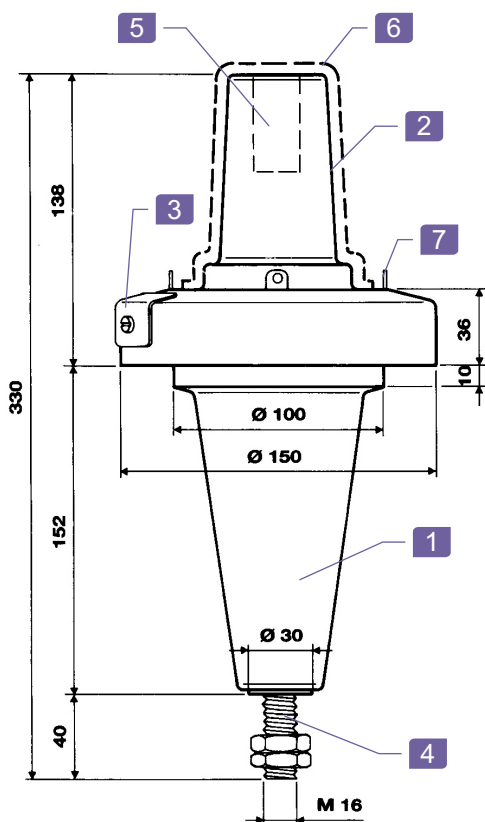


TRANSFORMÁTOROVÁ PRŮCHODKA - typ B

transformátorová průchodka, typ olej - vzduch, jmenovitý proud 400 A

FMBOm - 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 Zásuvkový kontakt pro spojení s konektorem s násuvným kontaktem
- 6 Krytka - zajišťuje pouze mechanickou ochranu a ochranu proti vlhkosti během transportu a skladování. **Nesmí být použita jako elektrická ochrana.**
- 7 Kovová oka pro uchycení upevňovacího třmenu

Další rozměry průchodky na str. 90

POUŽITÍ

- na průchodku lze připojit konektory typu MSCS/EC-400, MSCE/EC-400, FMCE-400, FMCS-400,
- 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 400 A a krátkodobé přetížení 600 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:	FMBOm - 400 - 12
12,7/22 kV:	FMBOm - 400 - 24
20/35 kV:	FMBOm - 400 - 36

NORMY

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

DODÁVÁNÍ A BALENÍ

- sada po 3 kusech
- hmotnost sady 12 kg