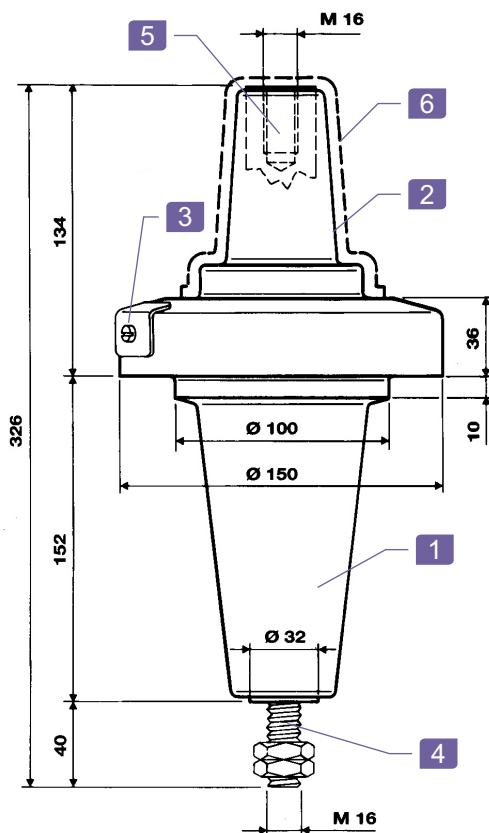


TRANSFORMÁTOROVÁ PRŮCHODKA - typ D

transformátorová průchodka, typ olej - vzduch,
jmenovitý proud 1250 A

FMBOs - 600/1250



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 FMCTs-600/1250 a FMCTs-400/1250
- vnitřní část těla průchodky je určena pro ponoření v transformátorovém oleji
- pro vnitřní i venkovní použití
- pro jmenovité napětí do 22 kV
- pro jmenovitý proud 1250 A a krátkodobé přetížení 1800 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 - 600/1250 - 12**
12,7/22 kV: **FMBOs - 600/1250 - 24**

NORMY

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

DODÁVÁNÍ A BALENÍ

- sada po 3 kusech
- hmotnost sady 15 kg