

FIȘĂ TEHNICĂ

COD PRODUS: SSG105

DEMUMIRE: DISPOZITIVE DE SIGURANȚĂ PENTRU TĂIAT CABLURI

PRODUCĂTOR: KLAUKE TEXTRON

UTILIZARE: Tăierea cablurilor de cupru și de aluminiu până la 60 kV, care se pot afla accidental sub tensiune.

- Dispozitivul hidraulic portabil de tăiat garantează tăierea în deplină siguranță a cablurilor de cupru sau aluminiu până la 60 kV chiar și în cazul aflării acestora sub tensiune (după DIN VDE 01105);
- Dispozitivul poate fi folosit la temperaturi cuprinse între -20°C și +40°C, chiar și în ploaie.
- Certificat în UE (GS Test Certification nr. 00246)

SSG 105



CARACTERISTICI TEHNICE

- **Domeniul de utilizare:** subteran-suprateran;
- **Diametrul exterior al cablului de secționat:** 105 mmp.
- **Materialul cablului de secționat:** armat/nearmat, mono- sau trifazat, din Al/Cu;
- **Tensiune nominală:** 60 kV;
- **Presiunea de lucru:** 625 bar;
- **Greutate:** 19 kg;
- **Caracteristici ale furtunului izolant:** 10m (lungime);13mm(diametrul exterior);
- **Cap de tăiere:** foarfecă cu cuțite;
- **Mediu de utilizare:** interior-exterior;