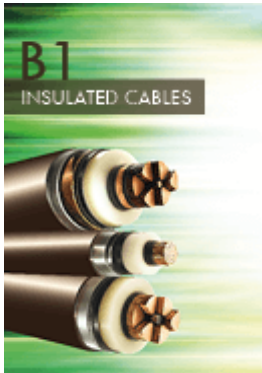


Reference: **622**



Type:  
**Technical Brochures**

Title:  
**Recommendations for Testing DC Transition Joints for Power Transmission at a Rated Voltage Up To 500KV**

**File Size:**1023,7 KB

**Pages NB:**27 **Study Committee :** B1

**WG (TF):** WG  
B1.42

**Year:** 2015

## Abstracts

La BT fournit des recommandations d'essais pour les jonctions de transition à courant continu entre un câble à isolation papier et un câble à isolation synthétique. Les essais s'appuient autant que possible sur les recommandations Cigré des brochures TB 496 (Recommandations d'essais pour les systèmes de câbles à courant continu à isolation extrudée pour le transport d'énergie à des tensions assignées supérieures à 30 kV et jusqu'à 500 kV), TB 415 (Procédures d'essai pour les jonctions de transition HT pour des tensions assignées supérieures à 30 kV et jusqu'à 500 kV) et sur les essais spécifiés pour les câbles HVDC à isolation papier dans Electra No. 189 (Recommandations d'essais pour les câbles de transport d'énergie à courant continu pour des tensions assignées jusqu'à 800 kV).