

Діелектричний елемент (2) для високовольного ізолятора (1) з дуже великою межею міцності при розтягуванні, більшою ніж 700 кН, такого типу, який включає в себе виготовлене із загартованого скла тіло обертання навколо повздовжньої вісі (А), яке включає в себе порожнисту головку (6), продовжену ребристою юбкою (7). Він має профіль, який визначає довжину шляху витоку, яка становить від 550 мм до 800 мм при зовнішньому діаметрі (DJ) цієї юбки (7), який становить від 380 мм до 450 мм, та кроці (Р), який становить від 260 мм до 290 мм, згаданий діелектричний елемент (2) також має вагу, яка становить від 10 кг до 13 кг.