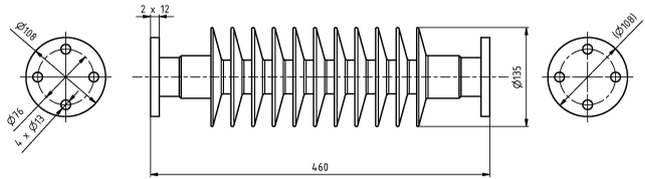


Isolateur 25 kV avec double bride

Référence 302712



Dimension

Ligne de fuite	1270 mm
Distance aérienne	420 mm

Charge de rupture minimale fixée (SCL)	8 kN
Charge de flexion maximale en service (MDCL)	4 kN
Charge de traction fixe (STL)	60 kN

Matériel et poids

Matériau de la gaine	Silicone
Matériau d'âme	ECR fibre optique
Robinetterie	Acier galvanisé à chaud
Poids total	4.9 kg

Spécification

Voltage nominale U_n	25 kV
Essai de tension de choc à l'éclair debout à sec (1.2/50 μ s)	250 kV
Test de tension alternative humide (1 min.)	95 kV

Charges

Fonction

EN 62231