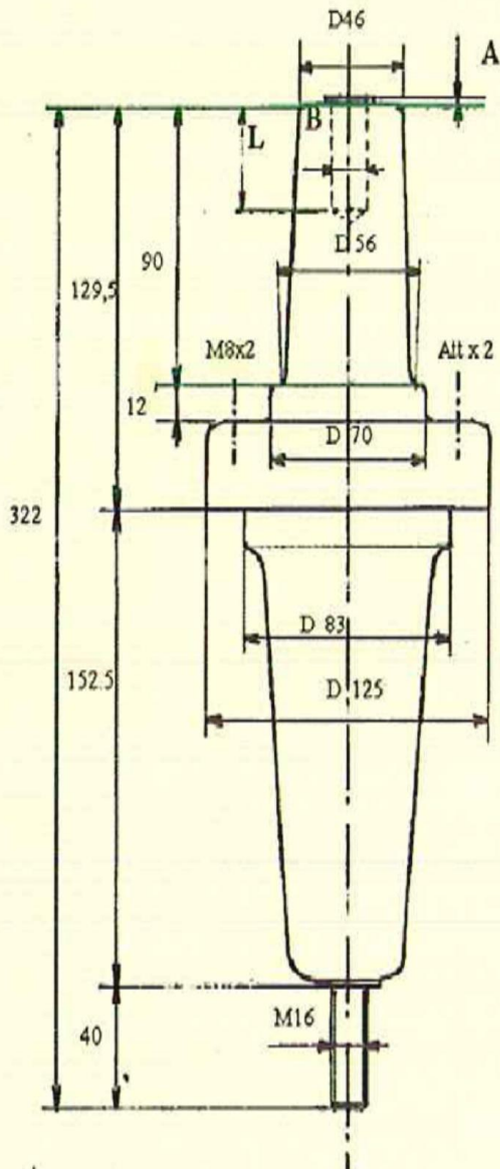


# TRAVERSEE STANDARD PF 400

400 & 600 A



Les gammes de traversées standard **PF 400** et **600A**, sont réalisées en résine époxy selon la norme NF EN 50180 – NF EN 60137.

Réf. In	Type de contact	A	B	L (MINI)
<b>400 A</b>	Lamelles	+0 -1 <b>0,5</b>	D14	40
<b>630 A</b>	Vissé	+0,5 -0 <b>1</b>	M16	29

<u>Données électriques :</u>	24 kV	36 kV
Tension nominale 30kV	12/20 kV	18/ 30 kV
Tens° max d'utilisation	24 kV	36 kV
Tension de choc	125 kV	170 kV
Tenue au court-circuit	15.75 kA	15.75 kA
Fréquence Industrielle 100% (1 minute)	54 kV	70 kV
Décharge partielle 100%	21 kV <10 pc	31kV<10pc
Décharge partielle 100%	14,5 kV<5pc	21.8kV<5pc