



Dimensões depende do tamanho do fusível tipo: 6,8 ou 9 (325 a 570mm)

### Dimensões

Kv	Ampéres	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
15/17,5	400\630\800\1000	955	582	230	-	-	-	280	555	612	200	-	85	235	-	508	393	300	330
25	400\630\800\1000	1205	742	300	-	-	-	320	705	782	250	-	105	315	-	685	483	360	395
36	400\630\800\1000	1805	1120	485	-	-	-	469	1085	1157	360	-	105	411	-	885	640	508	560

Tolerância das medidas: +/- 3,0 mm.

Quant. por chave	Tratamento superficial	Material
<b>SCHAK</b>		Aprovado: Luciano de Avelar
		Desenhado: Hugo Marlon
Título: Chave Seccionadora de média tensão SFBC-LN c/carga e c/base - uso interno Classe de isolamento: 15 / 17,5 / 25 / 36 KV Correntes: 400 / 630 / 800 / 1000 A		Revisão: 05 Data: 01/02/2018
		Desenho N°: MT-045 Arquivo: MT-045.DWG
		Escala: 1:7 Folha: 01/01
Alteração: Corrigido os valores das dimensões das letras G e P.		
As alterações atuais foram para a melhoria do produto, sem afetar a qualidade dos mesmos já entregues.		
DOCUMENTO ANALISADO CRITICAMENTE E APROVADO QUANTO A ADEQUAÇÃO.		Aprovado Diretor Presid.: Luciano de Avelar