

Produto	Aplicação						Código		
Comutador	EM TRANSFORMADORES ELÉTRICOS IMERSOS EM LÍQUIDO ISOLANTE						VIDE TABELA		
Características							NBI/BIL		
Tipo	Nº Fases	Nº Posições	A	Kv	Acionamento	Norma	Fase/Fase	Fase/Terra	Contato/Contato
L-Compacto	1	3	30	25	Externo	NBR5440	-	150 kv	21 kv

tampa de proteção
(alumínio)

porca de fixação
(aperto máx. 2kgf/cm²)

parede do tanque

58,00

L-mm
(vide tabela)

23,00

Ø 3,20

105,00

68,00

R37

103,00

Proteção da tampa

corrente em aço inoxidável	fio em poliamida
	

Fechamento dos contatos
(Sistema deslizante)

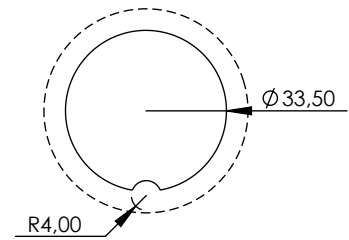
Posição 1

Posição 2...

10,00
distância de isolamento

CÓDIGOS

L - mm	Proteção da tampa		
	s/ tampa	tampa + corrente	tampa + fio
40	312312-10	312312-12	312312-13
90	312312-20	312312-22	312312-23
120	312312-60	312312-62	312312-63
140	312312-30	312312-32	312312-33
170	312312-70	312312-72	312312-73
190	312312-40	312312-42	312312-43



furação para montagem
no tanque