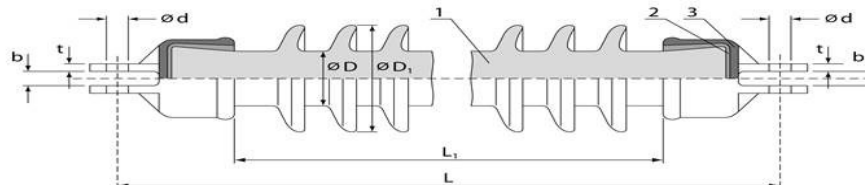


KERAMICKÉ TYČOVÉ IZOLÁTORY LG

1. Tělo izolátoru porcelán - C 130, hnědá glazura / brown glazed
2. Tmel
3. Spojovací armatura



Norma: IEC 60433

Zkoušeno dle: IEC 60383

Připojovací rozměry dle: IEC 60120

PARAMETRY	MJ	TYP				
		LG 60/22 1200	LG 60/22 1200	LG 60/22 1270	LG 75/22 1270	LG 85/22 1310
Mechanické jmenovité zatížení	kN	100	120	120	160	210
Mechanické zatížení v tahu	kN	80	96	96	128	168
Rázové výdržné napětí	kV	600	550	550	625	625
Stálé střídavé napětí za deště	kV	275	230	275	285	285
Povrchová dráha – nominální	mm	2 114	2 114	2 500	2 523	2 460
Povrchová dráha – minimální	mm	2 061	2 061	2 432	2 460	2 392,50
Počet stříšek	ks	22	22	22	22	22
ØD	mm	60	60	60	75	85
ØD1	mm	120	120	140	150	160
L	mm	1 200	1 200	1 270	1 270	1 310
L1	mm	1 015	1 015	1 088	1 062	1 065
Ød	mm	20	20	20	20	24
b	mm	20	20	20	20	20
t	mm	8	8	8	11	15
Celková hmotnost	kg	20	20	22	34	42