

Izolatory wsporcze napowietrzne IEC

Outdoor post insulators IEC

BIL 550 kV

Część izolacyjna: porcelana elektrotechniczna C130 wg PN-EN 60672-3

Insulator body: hard porcelain C130 acc. to EN 60672-3 / IEC 60672-3

Szklivo: brązowe, szare lub białe

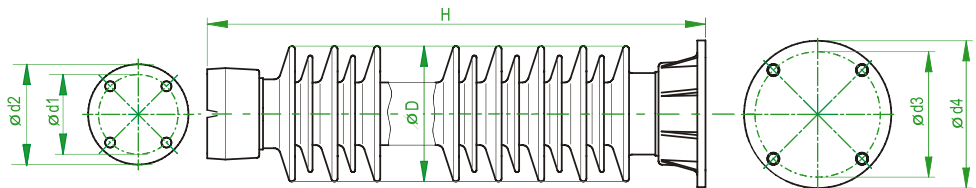
Glaze: brown, grey or white

Okucia: żeliwo sferoidalne, cynkowane zanurzeniowo

Fittings: spheroidal cast iron, hot-dip galvanized

Spoivo: cementowe

Cementing: portland cement



Typ Type	Wysokość H Height H	Średnica kłosa D Shed diameter D	Znamionowa droga upływu Nominal creepage distance	Okucie górne Top ferrule		Okucie dolne Bottom ferrule		Znamionowa wytrzymałość na zginanie Nominal bending strength	Znamionowa wytrzymałość na skręcanie Nominal torsional strenght	BIL		Masa Weight	Numer fabryczny Factory number
				Średnica koła podziałowego d1 / Otwory mocujące Pitch circle diameter d1 / Fixing hole	Średnica kołpaka d2 Cap diameter d2	Średnica koła podziałowego d3 / Otwory mocujące Pitch circle diameter d3 / Fixing holes	Średnica kołpaka d4 Flange diameter d4			kV	kV		
C4-550 I		195	2495			200/4xø18	235					58	2515
C4-550 II		200	3200			178/4xø18	210					52	2767
C4-550 II		195	3210					4,0	3,0			54	2756
C4-550 II		200	3255	127/4xM16	159	200/4xø18	235					53	2632
C4 550 II		251	3930									78	2495
C6-550 I		195	2495									58	2515
C6-550 II		222	3145			225/4xø18	265					73	2489
C6 550 II		218	3160	225/8xø18	265	254/8xø18	296					84	2751
C6-550 II		225	3180			200/4xø18	235	6,0				67	2483
C6-550 II		227	3265									67	2830
C6-550 II		232	3405	127/4xM16	159	225/4xø18	265					77	2564
C6-550 II	1220	251	3895									81	2488
C6-550 II			3930			200/4xø18	235		4,0	550	230	78	2495
C8-550 I		195	2495									58	2515
C8-550 II		227	3140	225/8xø18	265	254/8xø18	296					90	2752
C8-550 II		222	3170			200/4xø18	235	8,0				66	2393
C8-550 II		232	3405			225/4xø18	265					77	2564
C8-550 II		251	3930			200/4xø18	235					78	2495
C10-550 I		212	2460									72	2775
C10-550 II		237	3075	127/4xM16	159	225/4xø18	265	10,0				81	2487
C10-550 II		247	3400									85	2563
C10-550 II		266	3915						5,0			93	2484
C12,5-550 I		223	2500		165	254/8xø18	296	12,5	6,0			88	2857