



electric test according to IEC 60137:
power frequency: 55KV/1min
partial discharge: 1.5Um/√3=1.5×24/1.732=20.8KV<10pc \triangle
1.05Um/√3=1.05×24/1.732=14.5KV<5pc
product dimension according to EN 50180

Quote (mm) senza indicazione di tolleranza secondo UNI EN 22768-1 grado: <input type="checkbox"/> Fine <input checked="" type="checkbox"/> Medium <input type="checkbox"/> Coarse <input type="checkbox"/> Molto grossolana Quotes (mm) without any tolerance indication are according to UNI EN 22768-1 std's: <input type="checkbox"/> Fine <input checked="" type="checkbox"/> Medium <input type="checkbox"/> Coarse <input type="checkbox"/> Very coarse			
Disegno di proprietà della ISOLEX che si riserva tutti i diritti di legge / All rights pertaining to this drawing are reserved for ISOLEX			
N. Ordine P. Order	Data Date	Disegnato Drawn	MU
Clienti Customer	Data Date	Approvato Approved	MR
Conferma Acknowledg.	-	Controllato Checked	File Disk -
00 MU MR 29/07/25		Descrizione - Description Bushing 24kV-250A (284.5mm)	
Rev. Disegnato Drawn		Foglio Sheet 1 di of 1	
Approvato Approved		Disegno N. - Dwg. No. ID10501	
Data Date		Codice Code TABLE A4	

00	MU	MR	29/07/25	Prima emissione
Rev.	Disegnato Drawn	Approvato Approved	Data Date	Descrizione Description