



Top & Bottom View

TECHNICAL REQUIREMENTS /CARATTERISTICHE TECNICHE

ELECTRICAL PROPERTIES/PROPRIETA ELETTRICHE

Rated Voltage	kV	36
Lightning impulse flashover voltage	kV	255
Power frequency Flashover Voltage (wet)	kV	130

PHYSICAL PROPERTIES/PROPRIETA FISICHE

-	-	-
Min. Creepage Distance	mm	1200
Min. Arcing Distance	mm	420

MECHANICAL PROPERTIES/PROPRIETA MECCANICHE

Specified Cantilever Load	kN	6
-	-	-

Applicable standard /Standard applicabili IEC 62231

3	Core rod	Glass fiber reinforced Epoxy Resin	1
2	Weather sheds	Silicone rubber	1
1	Flange	Galvanized steel	2
ITEM No.	DESCRIPTION	MATERIALS	QTY

Quote (mm) senza indicazione di tolleranza secondo UNI EN 22768-1 grado:  Fine  Medium  Coarse  Molto grossolana  
 Quotes (mm) without any tolerance indication are according to UNI EN 22768-1 std's:  Fine  Medium  Coarse  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

Cliente Customer	Scala Scale 1:1	Codice Code
Conferma Acknowledg.	File	Revisione Revision - A4
N. Ordine P. Order	Descrizione - Description	
		Foglio Sheet 1 di 1 of 1
Composite Post insulator		Disegno N. - Dwg. No. ID10439

**MODIFICHE**  
 0 I.C.0001  
 10-12-25  
 MU