



Technical Specifications:

- 1, Glaze Colour: Brown
- 2, Bending Failing Load: Po--2KN;
P50--1.7kN.
3. Creepage Distance:260mm
4. Lightning Impulse Dry Withstand
Voltage(1.2/50us):170kV
5. Power-frequency Withstand Voltage,
Wet: 70kV
6. Reference Standard: GB/T
8287.2-2008(IEC60168-2001 & IEC60273)

Quote (mm) senza indicazione di tolleranza secondo UNI EN 22768-1 grado: Quotes (mm) without any tolerance indication are according to UNI EN 22768-1 std's:		<input type="checkbox"/> Fine	<input checked="" type="checkbox"/> Media Medium	<input type="checkbox"/> Grossolana Coarse	<input type="checkbox"/> Molto grossolana 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	N. Ordine P. Order	Scala Scale 1:1		Codice Code J2-125-260	
Conferma Acknowledg.		File		Revisione Revision 0	A4
ISOLEX Milano Italy		Descrizione - Description Ceramic post insulator			Foglio Sheet 1 di of 1
					Disegno N. - Dwg. No. ID10326