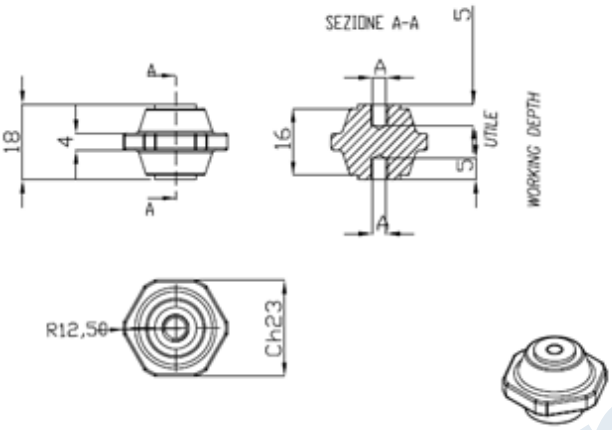


0123456789



### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

Lunghezza linea di fuga \_\_\_\_\_ 24 mm  
Creepage line length

Superficie siliconata  
Silicon coated surface

Temperatura di esercizio min. -60°C  
Operating temperature max +400°C

Tensione di prova a secco \_\_\_\_\_ 10kV-60s-50Hz  
Dielectric test at dry conditions

Peso \_\_\_\_\_ 50 gr.  
Weight


Carico massimo nelle condizioni di prova prescritte da EN 61373 \_\_\_\_\_ >75 N  
Maximum load according to test conditions required by EN 61373

Coppia di rottura a torsione \_\_\_\_\_ >12 Nm  
Torsion rupture torque

Carico di rottura a flessione \_\_\_\_\_ P > 330 N  
Flexural strength


Carico di rottura a trazione \_\_\_\_\_ >1500 N  
Maximum tensile strength

Carico di rottura a compressione \_\_\_\_\_ >10000 N  
Maximum compressive strength



A	Materiali usati Threaded insert materials	Codici Code	Coppia di serraggio max sui filetti Max tightening torque on the threads	Disponibilità Availability
M4	Acciaio INOX AISI 303/304 Steel INOX AISI 303/304	314A11003	2 Nm	Solo su richiesta On request only
M5	Acciaio INOX AISI 303/304 Steel INOX AISI 303/304	314A11113	4 Nm	Solo su richiesta On request only
M6	Acciaio INOX AISI 303/304 Steel INOX AISI 303/304	314A11223	6 Nm	Solo su richiesta On request only

Conform: EN45545 – NF F 16-101 & NF F 16-102

Disegno di proprietà della ISOLEX che si riserva tutti i diritti di legge / All rights pertaining to this drawing are reserved for ISOLEX														
Conferma Acknowledg.	–	Disegnato Drawn	GM	Data Date	15/11/19	Scala Scale	1:1							
Cliente Customer	–	Approvato Approved	VELLUTINI	Data Date	15/11/19	Revisione Revision	1	2	3	4	5	6		
N. Ordine P. Order	–	Controllato Checked		Data Date		File Disk	–					Codice Code	VEDI_TABELLA	
Description – Description							Foglio Sheet		1 of 1			Disegno N. – Des. No.		ID10202
ISOLATORE MICA-VETRO PORTANTE H=18mm FF BEARING MICA-GLASS INSULATOR H=18 mm FF														

Rev.	Disegnato Drawn	Approvato Approved	Data Date	Descrizione Description
0	GM		15/11/19	EMISSIONE/ISSUE