BARTEC FEAM NASP

FOGLIO ISTRUZIONI N° IU023/ATEX - F.1 DI 2 - REV. 1A DEL 26.01.22

PINZA DI MESSA ATERRA IT25* - ISTRUZIONI PER LA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE GROUNDING CLAMP IT25* - MAINTENANCE AND MOUNTING INSTRUCTIONS



CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA 2G

MODO DI PROTEZIONE EEx d IIC GRADO DI PROTEZIONE IP44 CLASSE DI TEMPERATURA: T6

ZONE DI IMPIEGO 1 - 2

TEMPERATURA AMBIENTE : -20°C/+55°C SEZIONE CAVO: MAX. 35mm²/MIN. 16mm²

DIAMETRO CAVO: 8:11mm TENSIONE DI ISOLAMENTO: 3KV

CORRENTE MAX.: 20A

INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO

QUESTO APPARECCHIO DEVE ESSERE INSTALLATO IN ACCORDO ALLE PRESCRIZIONI DELLE NORME EN60079-14 DA PERSONALE AUTORIZZATO ED ADDESTRATO. NEL CASO DI UTILIZZO DIVERSO DA QUANTO PRESCRITTO DALLE NORME CITATE, IL CERTIFICATO DI ESAME CE DITIPO SARA' INVALIDATO. E' COMPITO DELL' UTILIZZATORE DI VERIFICARE SE IL MODO DI PROTEZIONE, LA CLASSE DI TEMPERATURA E LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI DI QUESTO APPARECCHIO SONO COMPATIBILI CON LE CONDIZIONI AMBIENTALI E CON LE CARATTERISTICHE CHIMICHE E FISICHE DEI GAS, VAPORI E POLVERI PRESENTI NEL LUOGO DI INSTALLAZIONE. L' UTILIZZATORE DEVE ESSERE A CONOSCENZA DEI RISCHI DOVUTI ALLA CORRENTE ELETTRICA. VERIFICARE L'INTEGRITA' E LA CONTINUITA' DEL CONDUTTORE DI TERRA.

MANUTENZIONE

TUTTI GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE DEVONO ESSERE ESEGUITI DA PERSONALE AUTORIZZATO ED ADDESTRATO. E' VIETATA QUALSIASI MODIFICA. PULIRE E COSPARGERE PERIODICAMENTE IL GIUNTO CILINDRICO CON GRASSO AL SILICONE.

CONDIZIONI PARTICOLARI PER UN UTILIZZO SICURO ATTENZIONE ALLE CARICHE ELETTROSTATICHE. PULIRE SOLO CON PANNO UMIDO O PRODOTTI ANTISTATICI.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

CATEGORY 2G

TYPE OF PROTECTION EEx d IIC

PROTECTION DEGREE IP44

TEMPERATURE CLASS: T6

OPERATING ZONES 1 - 2

AMBIENT TEMPERATURE : -20°C/+55°C

CABLE SIZE: MAX. 35mm² / MIN. 16mm²

CABLE DIAMETER: 8:11mm INSULATION VOLTAGE: 3KV

MAX. CURRENT: 20A

MOUNTING AND START UP

THIS APPARATUS MUST BE INSTALLED ACCORDING TO EN60079-14 BY AUTHORIZED AND SPECIALIZED PERSONNEL. IF USED UNACCORDINGLY TO THE ABOVE STANDARDS, THE CE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE WILL BE NULL AND VOID.

THE USER MUST VERIFY THE COMPATIBILITY BETWEEN TYPE OF PROTECTION, TEMPERATURE CLASS, MATERIALS OF THIS APPARATUS AND THE ENVIRONMENTAL CONDITIONS, CHEMICAL AND PHISICAL CHARACTERISTICS OF GASES, VAPOURS, DUSTS OF THE INSTALLATION SITE. USER MUST BE AWARE OF RISKS CAUSED BY ELECTRICITY.

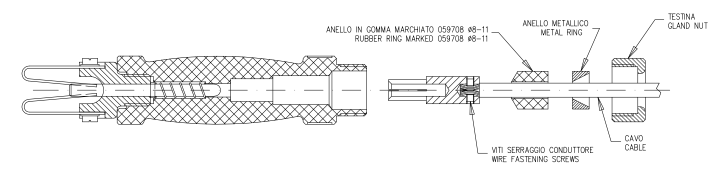
VERIFY THE INTEGRITY AND CONTINUITY OF GROUNDING CONDUCTOR.

MAINTENANCE

ALL ACTIONS MUST BE EXECUTED BY AUTHORIZED AND SPECIALIZED PERSONNEL. ALL MODIFICATIONS ARE FORBIDDEN. CLEAN AND SPREAD PERIODICALLY THE CYLINDRICAL JOINT BY SILICONE GREASE.

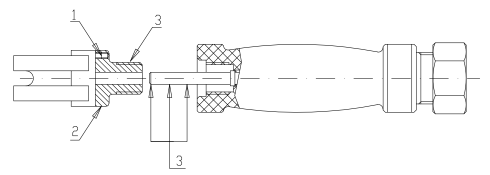
SPECIAL CONDITIONS FOR SAFE USE CAUTION! ELECTROSTATIC CHARGES. CLEAN ONLY BY DAMP CLOTH OR ANTISTATIC PRODUCTS.

SCHEMA DI FISSAGGIO DEL CAVO - CABLE FASTENING DIAGRAM



IMPERMEABILIZZAZIONE PERIODICA - PERIODICAL IMPERMEABILIZATION

- ALLENTARE LA VITE A BRUGOLA (1)
- SVITARE LA TESTA PORTA CONTATTI (2)
- SPALMARE GRASSO AL SILICONE (3)



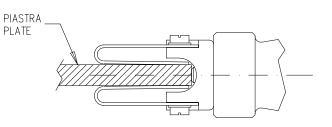
- A) UNSCREW THE HEXAGON SOCKET SCREW (1) B) UNSCREW THE CONTACTS HOLDER (2)
- SPREAD SILICONE GREASE (3)

BARTEC FEAM NASP

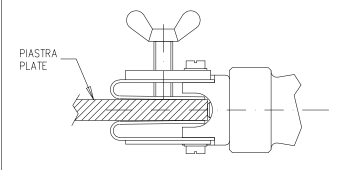
FOGLIO ISTRUZIONI N° IU023/ATEX - F.2 DI 2 - REV. 1A DEL 26.01.22

PINZA DI MESSA ATERRA IT25* - ISTRUZIONI PER LA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE GROUNDING CLAMP IT25* - MAINTENANCE AND MOUNTING INSTRUCTIONS

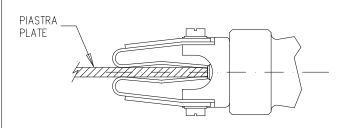




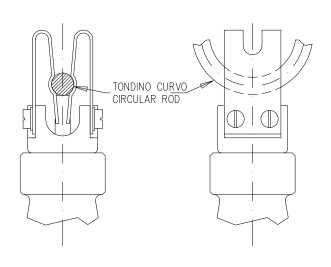
TIPO — TYPE IT25 PER PIASTRE DI MESSA A TERRA SPESSE SUITABLE FOR THICK GROUNDING PLATES



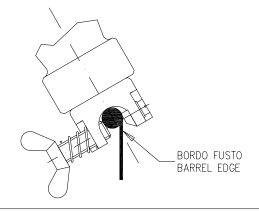
TIPO — TYPE IT25F
PER PIASTRE DI MESSA A TERRA SPESSE.
FISSAGGIO CON VITE AD ALETTE.
SUITABLE FOR THICK GROUNDING PLATES.
FASTENING BY WING SCREW.



TIPO — TYPE IT25XSS PER PIASTRE DI MESSA A TERRA SOTTILI. SUITABLE FOR THIN GROUNDING PLATES.



TIPO — TYPE IT25XAM
PER TONDI DI MESSA A TERRA CURVI
SUITABLE FOR CIRCULAR GROUNDING RODS



TIPO — TYPE IT25XF FISSAGGIO SU BORDO FUSTI CON VITE AD ALETTE FASTENING ON BARRELS EDGE BY WING SCREW