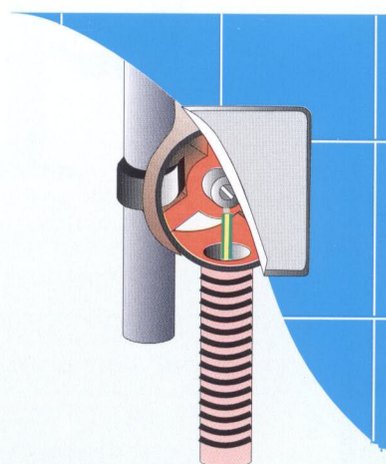
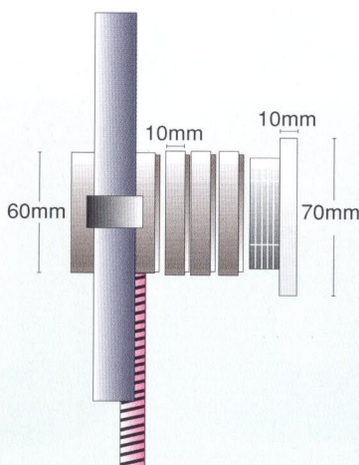
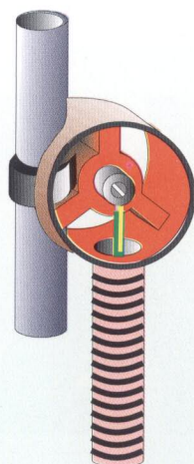


equi **BOX**[®]

**SISTEMA PER COLLEGAMENTI
EQUIPOTENZIALI**



PARTICOLARI SCATOLA ISPEZIONABILE



Norme CEI 64 - 8/5 e 64 - 13 del 1998

543.3:

Affidabilità della continuità elettrica dei conduttori di protezione. Le prescrizioni di questo articolo si applicano sia ai conduttori di protezione sia ai conduttori equipotenziali principali e supplementari.

526.1:

Le connessioni tra i conduttori e gli altri componenti devono assicurare una continuità elettrica duratura e presentare un'adeguata resistenza meccanica.

526.2:

Le connessioni devono essere situate in involucri che forniscono una protezione meccanica adeguata.

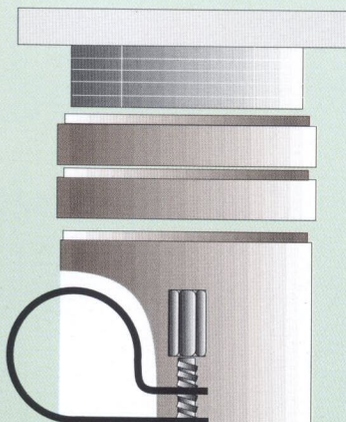
3.3.01:

Esecuzioni particolari dell'egualizzazione del potenziale, le masse devono essere collegate al nodo equipotenziale o all'anello:

- Le tubazioni metalliche presenti nel locale (acqua calda/fredda, scarichi, ossigeno, gas medicali, condizionamento ecc.); in questo caso è sufficiente che il collegamento sia effettuato in un solo punto, meglio se all'ingresso del locale.

3.3.03:

Egualizzazione del potenziale nei locali adibiti ad uso medico definiti da 1.2.05 a 1.2.10. Le connessioni devono essere facilmente identificate e scollegabili per le verifiche.



| Codice | Descrizione | Confezione | Imballo |
|--------|-----------------------------------|------------|---------|
| EB01 | equi-BOX per tubo zincato da 1/2" | 5 | 50 |
| EB02 | equi-BOX per tubo zincato da 3/4" | 5 | 50 |
| EB10 | equi-BOX per tubo rame da Ø 10 | 5 | 50 |
| EB12 | equi-BOX per tubo rame da Ø 12 | 5 | 50 |
| EB14 | equi-BOX per tubo rame da Ø 14 | 5 | 50 |
| EB16 | equi-BOX per tubo rame da Ø 16 | 5 | 50 |
| EB18 | equi-BOX per tubo rame da Ø 18 | 5 | 50 |