

# ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE PORTELLE E CHIUSINI per Manufatti in INOX

## 1) PREMESSA GENERALE

- Prima dell'acquisto, durante l'installazione e soprattutto durante l'utilizzo è indispensabile che il personale coinvolto sia a conoscenza del contenuto delle presenti istruzioni.
- Accertarsi di essere in possesso dei requisiti di **PRESSIONE**, **TEMPERATURA**, e **MESCOLA DELLE GUARNIZIONI** adatte all'installazione da effettuarsi.
- E' indispensabile consultare il nostro catalogo e in caso di dubbi, richieste speciali contattare il nostro ufficio commerciale che è a vostra completa disposizione per qualsiasi necessità.
- I prodotti (Portelle e Chiusini) ARTEN non sono **MARCATI CE**, seguono direttive di calcolo / linee guida indicate a catalogo.

## 2) VERIFICA DEL PRODOTTO

PRIMA di qualsiasi installazione controllate

- Il sistema di chiusura / apertura
- Accoppiamento del coperchio / telaio
- L'integrità delle guarnizioni

Verificate la presenza di danni, deformazioni, rotture, usure

In caso di anomalie, **NON INSTALLARE** il prodotto, contattate il nostro ufficio commerciale per la risoluzione delle stesse.

## 3) INSTALLAZIONE

Raccomandiamo di non modificare, tagliare, piegare, forare il prodotto/componenti da noi forniti. In caso di esigenze particolari contattate il nostro ufficio commerciale che è a vostra completa disposizione.

### 3.A) Installazione del **Telaio**

- Rimuovere il coperchio con i relativi accessori
- Verificate l'accoppiamento del telaio con il foro ove installerete lo stesso.
- Eseguite un'accurata preparazione dei lembi da saldare
- Posizionare il telaio sul foro e puntate lo stesso con quattro o più punti di saldatura a croce.
- Procedere alla saldatura del perimetro
- Verificate in fase di saldatura che il telaio non subisca deformazioni, aiutatevi con il coperchio a controllare che vi sia un perfetto accoppiamento telaio/coperchio.
- Procedete nella pulizia della saldatura

### 3.B) Installazione del **Coperchio**

- Rimontate il coperchio come da precedente stato
- Controllate l'inserimento di tutti i distanziali e viterie
- Eseguite il serraggio delle viterie e dei perni con attrezzi idonei
- Verificate il sistema di chiusura / apertura

### 3.C) Installazione della **Guarnizione**

- Montate la guarnizione nella sede indicata (coperchio / telaio)
- Prestate particolare cura in questa fase, assicuratevi che non venga rovinata / pizzicata
- In certi casi è possibile procedere all'incollaggio delle guarnizioni, consultate il nostro ufficio commerciale per maggiori informazioni.
- Eseguite il serraggio delle viterie e dei perni esclusivamente con quelli da noi forniti
- Verificate il sistema di chiusura / apertura e che la guarnizione sia correttamente al centro della sede ed impedisca il contatto telaio coperchio.

Ricordiamo che l'installazione deve essere eseguita da personale qualificato, ARTEN declina ogni responsabilità in merito ad installazioni difformi da quanto previsto dal nostro manuale e normative vigenti.

**6) GARANZIA**

I prodotti da noi forniti sono garantiti alle seguenti condizioni:

- 12 mesi dalla data di consegna contro difetti di materiale o di fabbricazione
- In caso di danni anche accidentali alle portelle queste devono essere inviate presso la sede per la riparazione, in caso di riparazioni non autorizzate la garanzia decade.
- ARTEN declina ogni responsabilità e non risponde di malfunzionamenti in eventuali modifiche al proprio prodotto, manutenzione scorretta, montaggio errato, o impiego di fluidi aventi temperature/pressioni non previste.
- ARTEN declina responsabilità dall'utilizzo di ricambi non originali e usi scorretti
- I reclami devono essere inviati ad ARTEN entro 8 giorni dalla verifica dell'anomalia
- ARTEN non si assume responsabilità di danni diretti e indiretti derivanti da anomalie, per danni di mancato guadagno, perdita di produzione ecc..

**N.B. IL COSTRUTTORE NON PUO' CONSIDERARSI RESPONSABILE PER EVENTUALI DANNI CAUSATI DA USI IMPROPRI, ERRONEI ED IRRAGIONEVOLI.**

**7) IMBALLAGGI – TRASPORTO – MOVIMENTAZIONE**

- Gli articoli vengono imbustati ed imballati con materiali di qualità onde evitare il danneggiamento degli stessi nelle fasi di trasporto e movimentazione. I Materiali utilizzati per l'imballaggio sono completamente riciclabili e non vanno assolutamente dispersi nell'ambiente! Vanno raccolti separatamente e smaltiti in idonei luoghi di raccolta. (Film estensibile / Cellophane / Cartone / Legno)
- Durante la fase di trasporto, gli articoli devono viaggiare coperti, gli operatori addetti devono prestare attenzione per non danneggiare, piegare, graffiare e segnare il materiale spedito.
- I prodotti vengono imballati rispettando la direttiva massima per la movimentazione manuale dei carichi (30 Kg), per bancali e colli con pesi superiori vanno utilizzati mezzi meccanici/oleodinamici adeguati.