

Camere bianche, Ambienti alimentari, Protezione contro la corrosione

Settori

In diversi settori come quello della produzione di semiconduttori, produzione di schermi piatti, tecnologia ottica e laser, produzione di veicoli aerospaziali ecc., si devono rispettare requisiti elevati di pulizia previsti dalle camere bianche.



Camere controllate

Una camera bianca, è un locale in cui si regolano le concentrazioni di particelle nell'aria suddividendole in classi di purezza. Fondamentale che i componenti all'interno di detti ambienti, riducano al minimo eventuali contaminazioni.

Il Vostro impianto

Utilizzando la check-list richiedeteci il martinetto previsto indicandoci ulteriormente tutte le caratteristiche specifiche del caso. In base alla richiesta saremo in grado di fornire la trasmissione adatta alle vostre esigenze specifiche.

Ambienti alimentari



Industria alimentare

Il settore alimentare opera con un alto grado di automatizzazione. In questo modo si raggiunge da un lato uno standard particolarmente alto dell'igiene, dall'altro

diventa possibile arrivare ad una produzione razionale ricorrendo a sistemi intelligenti ed efficienti.

Protezione anti-corrosione

Le nostre serie ZE, Z e GSZ sono protette contro la corrosione e quindi sono adatte per la maggior parte delle applicazioni nell'industria alimentare. I martinetti GSZ con tutti i lati lisci, sono stati progettati appositamente.

Lubrificanti

Per queste applicazioni forniamo martinetti e sistemi con grasso per l'industria alimentare. I nostri grassi per l'industria alimentare hanno l'omologazione FDA. Utilizzando la check-list richiedeteci il martinetto in dotazione indicandoci ulteriormente tutte le caratteristiche specifiche del caso.

Protezione contro la corrosione

Protezione anticorrosione standard

Per installazioni in tradizionali edifici industriali, senza particolari peculiarità, temperatura max 90°C (rilevata esternamente).

Tutti i componenti rilevanti delle serie ZE, Z e GSZ di ZIMM sono anticorrosione per questoutilizzo. I colori nero, antracite e argento sono neutri dal punto di vista estetico e possono essere abbinati a qualsiasi combinazione cromatica.

Protezione anticorrosione avanzata

Per installazione esterna e/o in presenza di condensa ed esposizione ad agenti atmosferici.

Protezione anticorrosione avanzata grazie a rivestimenti aggiuntivi e/o verniciatura speciale viti in acciaio inox, soffietti resistenti agli UV e all'umidità.

Protezione anticorrosione speciale

Atmosfere aggressive, industria chimica, zone costiere o in barra nautica.

Protezione anticorrosione speciale utilizzando componenti in acciaio inox o seguendo le specifiche del cliente.

Standard

Premium

Protezione extra