

Temiz oda-Gıda-Korozyon koruması

Endüstriler

Yarı iletken üretimi, düz ekran üretimi, optik ve lazer teknolojisi, uzay aracı üretimi gibi çeşitli sektörlerde, temiz odalar gerektiren yüksek temizlik gereksinimlerinin karşılanması gerekir.



Temiz oda

Temiz oda, içinde aşağıdakilerin bulunduğu bir oda olup havadaki partiküllerin konsantrasyonu partiküller düzenlenir ve temizlik sınıflarına ayrılır. Önemli olan partikül kontaminasyonunu en azda tutmak için malzemeler, yağlayıcılar ve tahrikler en aza indirilmelidir.

Sisteminiz

Kontrol listesini kullanarak bize sürücü hakkında bilgi verin ve sizin için belirleyici olan ek özellikleri bize bildirin. Daha sonra gereksinimlerinize göre size doğru uygulamayı sunabiliriz.

Gıda



Gıda endüstrisi

Gıda endüstrisi çok yüksek derecede otomasyonla çalışmaktadır. Bu bir yandan yüksek hijyen standardı sağlarken, diğer yandan akıllı ve verimli sistemler rasyonel üretim sağlar.

Korozyon koruması

ZE, Z ve GSZ serilerindeki birçok bileşen korozyon korumalıdır ve bu nedenle gıda endüstrisindeki çoğu uygulama için uygundur. Pürüzsüz yüzeyli GSZ redüktörleri idealdir.

Yağlayıcılar

Gıda endüstrisi için dişli kutuları ve sistemlere gıda sınıfı gres tedarik ediyoruz. Gıda sınıfı greslerimiz FDA onaylıdır. Kontrol listesini kullanarak bize uygulamanız hakkında bilgi verin ve sizin için belirleyici olan ek özellikleri bize bildirin.

Korozyon koruması

Standart korozyon koruması

İç mekan montajı ve nötr bir ortama sahip ısıtmalı binalar için. Yüzey sıcaklıkları max. 90°C'ye kadar.

ZIMM ZE, Z ve GSZ serilerinin ilgili tüm bileşenleri bu uygulama alanları için standart olarak korozyona karşı korumalıdır. Siyah, antrasit ve gümüş renkleri görsel olarak nötrdür ve her renk kombinasyonu uyumludur.

Standart

Artırılmış korozyon koruması

Dış mekanda kurulum veya yağışma ve doğrudan hava koşullarına maruz kalma için.

Ek kaplamalar veya boyalar, muhtemelen paslanmaz çelikten miller, UV ve neme dayanıklı körükler sayesinde daha fazla korozyon koruması.

Premium

Özel korozyon koruması

Kimyasal kirlenme olan ortamlar, kıyı bölgeleri ve diğer agresif koşullar için.

Paslanmaz çelik kullanımı sayesinde özel korozyon koruması paslanmaz çelik bileşenler veya özel önlemler.

Ekstra koruma