

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3311.180 Koridor izolasyonu

Durum: 06.07.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3311.180 - Koridor izolasyonu

Kapı ve tavan yapı elemanları, bilgi işlem merkezi içerisindeki sıcak ve soğuk havayı birbirinden ayırmaktadır. Bu özellik, klima teknolojisinin etkinliğini arttırmaktadır. Sıcak veya soğuk kanal izolasyonlu olarak kullanılabilir.

Özellikleri

Model numarası	SK 3311.180
Dizayn	Tavan elemanı ortası
Ürün açıklaması	Gözetleme penceresi ve sürgülü sisteme sahip ince kapı. Yüksek ışık geçirgenliğine sahip kompozit bileşimli sağlam tavan elemanları. Gerekli olan yerlerde emniyet camı da kullanılabilir. Koridor genişliği 1200 mm.
Fayda	İklimlendirmenin enerji verimi ve performans artışı VX IT pano sistemine tam uyumlu olması ile kolay montaj ve sonradan kolay ekleme Mevcut sisteminizin uygun maliyetli performans artışı, yatırım döngünüzü yedek parça gereksinimi oluşana kadar uzatır
Uygulamalar	Uygulamaya bağlı olarak koridor uygulamaları, sıcak veya soğuk olarak CRAC klima sistemleri veya LCP üniteleri ile kullanılabilir
Çalışma şekli	Kapı ve tavan elemanları kombinasyonundan oluşan, veri merkezinde sıcak ve soğuk havanın istikrarlı bir şekilde ayrılmasını sağlar. Enerji tasarrufu ve mevcut klima teknolojisinin verimi arttırma konusunda büyük önem taşır.
Malzeme	Çelik sac, boyalı Tavan elemanları: Polikarbonat
Renk	RAL 7035
Ölçüler	Genişlik: 800 mm Derinlik: 1.200 mm
Bilgi	Bölme Rafı VX IT (Sipariş No. 531x.175, 531x.185) bu ürünle uyumlu değildir. Alternatif çözümler için bizimle iletişime geçin.
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	28 kg

Özellikleri

Brüt ağırlık	35 kg
Gümrük tarifesi numarası	73269098
ETIM 9	EC002525
ETIM 8	EC002525
ECLASS 8.0	27182102
Ürün açıklaması	SK Aisle containment, Roof element, centre, WxD: 800x1200 mm, RAL 7035