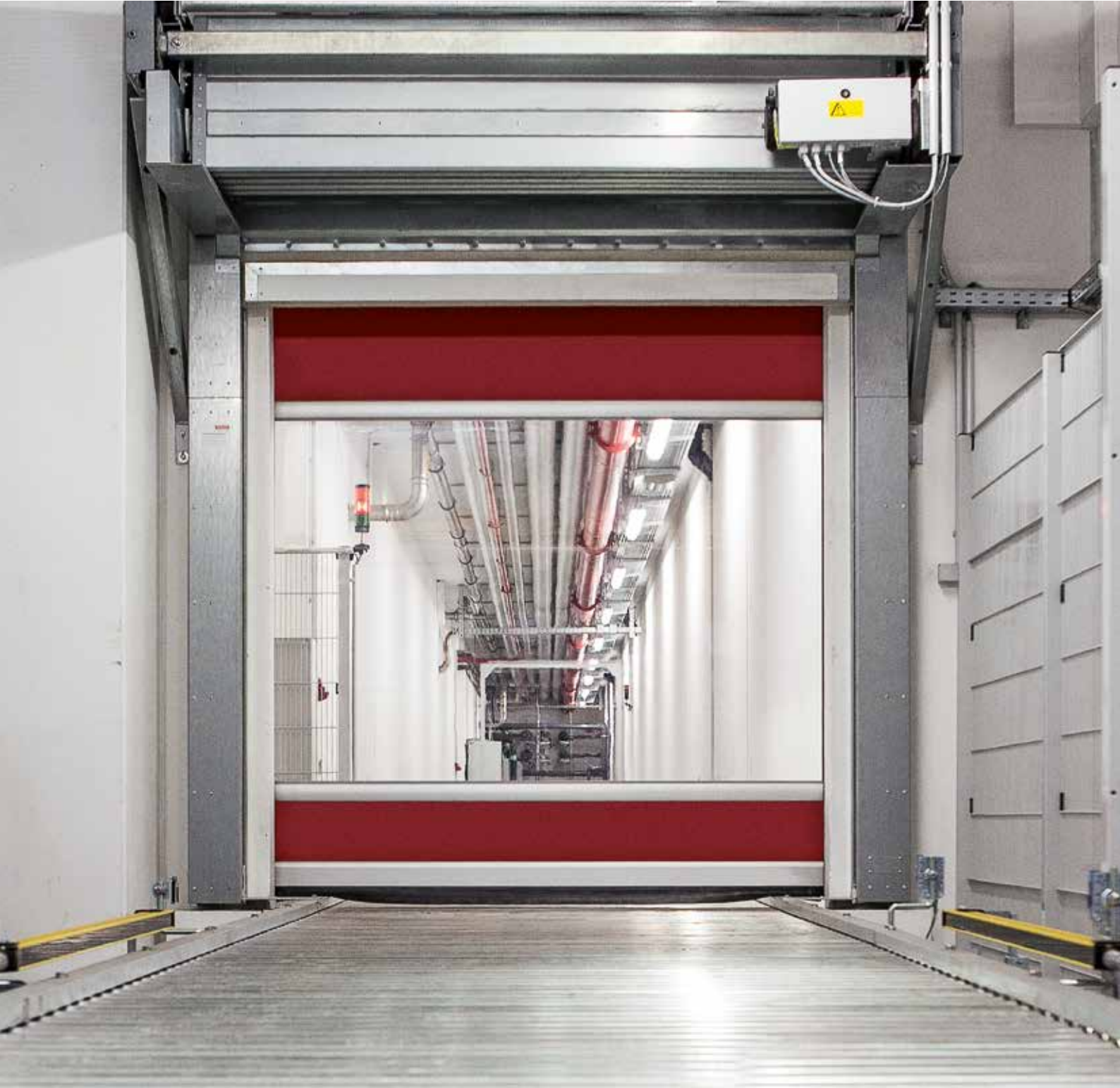


Yüksek hızlı esnek kapılar

Özel taleplere uygun iç ortam kapıları



V 3009 Conveyor kapı modeli

İşletmelerde operasyon ve depo alanları arasındaki konveyör sistemleri üzerine monte edilen V 3009 kapılar enerji tasarrufu sağlar, hava akımlarını ve gürültüyü keser.



V 5030 MSL kapı modeli

Makina koruma fonksiyonlu bu yüksek hızlı esnek kapı modeli makinanın etrafının tam olarak kapanıp kapanmadığını denetleyen izleme sistemi sayesinde operatörü korur ve ihtiyaç durumunda hızlı erişim sağlar.

V 6030 Atex kapı modeli

Yanıcı parlayıcı gazlı ve tozlu ortamlar için 2014/34/EC Direktifine uygun olarak ATEX sertifikalı yüksek hızlı kapı.



Yüksek hızlı esnek kapılar

Özel taleplere uygun iç ortam kapıları

V 5030 MSL kapı modeli

İşletmelerde iş güvenliği ve üretim süreçlerinin iyileştirilmesi ile ilgili gereksinimler her geçen gün artmaktadır. Sorunsuz bir üretim için duruş sürelerinin kısalığı, makinalara kullanım ve bakım amaçlı erişimde kolaylık ve çalışanların güvenliği önemli unsurlardır. 4 mm kalınlığında komple şeffaf perdeli V 5030 MSL bu gereksinimlere cevap vermek üzere özel olarak geliştirilmiştir. Perde opsiyonel olarak renkli plastik malzemedir, pencere olarak da temin edilebilir.

V 3009 Conveyor kapı modeli

Düşük yan alan gereksinimli bu kapı, yoğun açılma kapanma adetleri göz önüne alınarak, özellikle konveyör sistemlerine entegre edilmek üzere tasarlanmıştır. Kapı kumandası mevcut PLC sistemlerine bağlanabilir. Kapı açık/kapalı pozisyonu bir kuru kontak ile kontrol sistemine iletilebilir.

V 6030 Atex kapı modeli

Ex-proof motoru, kapanma kenarı emniyet cihazı ve özel perdesi ile bu kapı 2014/34/EC Direktifine göre yanıcı parlayıcı gazlı ve tozlu ortamlarda kullanıma uygundur. Kapı aşağıdaki ATEX işaretlemelerine sahiptir:

- Gazlı ortamlar için Ex II 2G Ex h IIB T4 Gb
- Tozlu ortamlar için Ex II 2D Ex h IIB T125oC Db



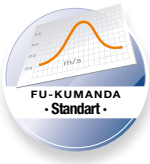
V 5030 MSL

Güvenlik sensörleri sayesinde kapı sadece makina atıl durumda ise açılabilir ve makina sadece kapı kapalı olduğunda çalıştırılabilir.



V 3009 Conveyor

Şeffaf panel sayesinde prosesi izlemek mümkündür.



Donanım özellikleri

Kapı modeli	V 5030 MSL	V 3009 Conveyor	V 6030 Atex
Kullanım ortamı	İç	İç	İç
Ölçü aralığı			
Genişlik maks. (mm)	4000	3500	4000
Yükseklik maks. (mm)	4000	3500	4000
Hız (kumanda modeli)	BK 150 FU E-1 ¹⁾ AK 500 FUE-1 ²⁾	AKE (BK 150 FU E-1) ³⁾	BS 150 FU E-1
Açılma hızı maks. (m/sn)	1,5	0,8 (1,2)	1,5
Kapanma hızı yakl. (m/sn)	0,8	0,8 (0,5)	0,5
Rüzgar yükü dayanım sınıfı (EN 12424)			
Kapı genişliği ≤ 4000 mm	Sınıf 1		
Perde			
	PVC, yay çeliği rüzgar emniyetleri	PVC, alüminyum rüzgar emniyet profilleri	PVC, yay çeliği rüzgar emniyetleri
Sıcaklık aralığı	+5 °C ila +40 °C	+5 °C ila +40 °C	+5 °C ila +40 °C
Perde kalınlığı (mm)	2,4	1,5	1,5
Şeffaf panel kalınlığı (mm)		2,0	2,0
Tam şeffaf perde (mm)	4,0		
Perde renkleri			
RAL 1018 Çinko Sarısı	W	●	●
RAL 2004 Temiz Turuncu	W / G	●	●
RAL 3002 Karmen Kırmızısı	W	●	●
RAL 5010 Anzer Mavi	W / G	●	●
RAL 7038 Açık Gri	W / G	●	●
Acil açma			
Manuel kullanım kolu	●	●	●

● = Standart ○ = Opsiyonel

W = Rüzgar emniyeti şeridi G = Perde rengi

Tüm renkler RAL skalasına göre dir.

¹⁾ 95 kg'a kadar ²⁾ 95 'kg'den itibaren ³⁾ opsiyonel

Perde renkleri



RAL 1018
Çinko Sarısı



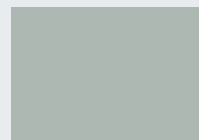
RAL 2004
Temiz Turuncu



RAL 3002
Karmen Kırmızısı



RAL 5010
Anzer Mavi



RAL 7038
Açık Gri