

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.072

**Baza kapatma plakaları, yanlar için,
100 mm, paslanmaz çelik**

Durum: 20.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8620.072 - Baza kapatma plakaları, yanlar için, 100 mm, paslanmaz çelik Baza sistemi VX için

Paslanmaz çelik baza kapatma plakaları derinlikte bazaların yandan sonlandırması için veya birleştirilmiş bazaların iç büyütmesi için kullanılır. 100 mm yükseklikteki baza kapatma plakaları 200 mm yükseklikteki bazada da kullanılabilir ve kombine edilebilir.

Özellikleri

Model numarası	VX 8620.072
Ürün açıklaması	Bir baza ünitesinin yandan sonlandırılması ve ek stabilizasyonu veya bazaların iç konfigürasyonu için. 200 mm yükseklikteki bazalarda isteğe bağlı olarak bir 200 mm veya iki 100 mm yükseklikte kapatma plakası monte edilebilir.
Malzeme	Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304)
Yüzey	Kumlanmış, kum kalınlığı 400
Teslimat kapsamı	Montaj malzemeleri dahil
Bilgi	1. nesil baza sisteminin bileşenleri 2. nesil baza sisteminin bileşenleriyle birlikte kullanılamaz
Ölçüler	Yükseklik: 100 mm
Şunlar için uygun	Derinlik: = 600 mm
UL 50E uyarınca tip derecelendirmesi	Tip 1 Type 3R Type 4 Type 4X Tip 12
Ağırlık/ambalaj	2,8 kg
Paketteki adet	2 adet
Net ağırlık	1,72 kg
Brüt ağırlık	1,82 kg
Gümrük tarifesi numarası	94039910
ETIM 9	EC000721

Özellikleri

ECLASS 8.0

27182003

Ürün açıklaması

VX Baza kaplaması, yan, Y: 100 mm, D: 600 mm, paslanmaz çelik,
1.4301

Onaylar

Onaylar

UL + C-UL - FTTA