

VBA 5M42



Vida sızdırmazı,
orta kuvvet ve orta viskozite

Hidrolik, pnömatik ve yüksek basınçlı soğutma sistemlerinde kullanılan ince dış metal cıvata bağlantıları için orta kuvvette, anarobik tek-parça sızdırmaz yapıştırıcı. Yapıştırıcı / sızdırmaz solventsiz ve kimyasallara dirençlidir. Uygulandıktan sonra elemanların tamamen sızdırmazlığını sağlayan yüksek kuvvette bir bağ oluşturur.

VBA 5M42

VIDA SIZDIRMAZI,
ORTA KUVVET VE ORTA
VİSKOZİTE



Paket	Miktar	Paket adeti	No.
Şişe	50ml	1 adet	VBA 5M42/ 1/ 50
Şişe	50ml	12 adet	VBA 5M42/12/ 50

Avantajlar

- » Yüksek basınçlara kadar dayanıklı sızdırmazlık
- » 150°C'ye kadar kullanılabilir
- » M36'ya kadar olan vidalar ve 0.18 mm'ye kadar olan boşluklar için
- » Bağlantı el ekipmanları ile çıkartılabilir
- » Kimyasallara karşı yüksek direnç
- » Vibrasyon ve darbe dayanımı
- » Etiketlemeye ihtiyaç yoktur

VBA 5M42	Değer	Kontrol süreci
Renk	kahve	
Maksimum sıcaklık	+150°C	
Dayanıklılık	orta kuvvet	
Temel	Dimethacrylate Ester	
Yoğunluk	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Vizkosite	700 mPas / thix	Brookfield (25°C)
maks. vida dışı çapı	M36	
Maksimum boşluk	0,18 mm	
Kuruma zamanı	5 - 15 min	Oda sıcaklığında, çeliğin üzerinde
Fonksiyonel kuvvet için kuruma zamanı	4 - 8 hrs	Oda sıcaklığında, çeliğin üzerinde
Tam kuvvet için kuruma zamanı	12 hrs	Oda sıcaklığında, çeliğin üzerinde
Kırılma noktası	10 Nm	DIN EN 15865 (Önyüksüz)
Kalıcı tork	6 Nm	DIN EN 15865
Sıkışma kesme kuvveti	11 N/mm ²	DIN EN 15337