

VBA 5M42



Menettömítő, közepes szilárdságú és viszkozitású

Közepes szilárdságú, anaerob egykomponensű ragasztóanyag finom, fém menetkötések tömítéséhez a kötés megrepedéséig (például hidraulikus-, pneumatikus- vagy temperálórendszerek). A vegyszerálló, oldószermentes tömítő-/ragasztóanyag a menethézagban keményedik ki és tartósan tömíti az összeragasztandó alkatrészeket.

VBA 5M42

MENETTÖMÍTŐ,
KÖZEPES
SZILÁRDSÁGÚ ÉS
VISZKOZITÁSÚ



Csomagolás	Tartalom	Kiszereles	Sz.
Palack	50ml	1 db	VBA 5M42/ 1/ 50
Palack	50ml	12 db	VBA 5M42/12/ 50

Előnyök

- » tartós tömítés a kötés megrepedéséig
- » Üzemi hőmérséklet max. 150°C
- » M36 menetméretig és 0,18mm résméret áthidalásig
- » a rögzítés kézi szerszámokkal szétszerelhető
- » kiváló vegyszerállóság
- » ellenáll a vibrációnak és az ütőszerű terheléseknek
- » azonosítójel nélkül

VBA 5M42	Érték	Teszteljárás
Szín	barna	
Maximális hőmérséklet	+150°C	
Szilárdság	közepes szilárdság	
Bázis	Dimethacrylatester	
Sűrűség	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viszkozitás	700 mPas / thix	Brookfield (25°C)
Maximális menetátmérő	M36	
Maximális résméret áthidalás	0,18 mm	
Kézi szilárdság szerint	5 - 15 min	szobahőmérsékletnél, acélon
Funkcionális szilárdság szerint	4 - 8 h	szobahőmérsékletnél, acélon
Végző szilárdság szerint	12 h	szobahőmérsékletnél, acélon
Oldónyomaték	10 Nm	DIN EN 15865 (előfeszítés nélkül)
Forgatónyomaték	6 Nm	DIN EN 15865
Nyíró-nyomószilárdság	11 N/mm ²	DIN EN 15337