

VBA 2M43



Csavar rögzítő, közepes szilárdságú

Közepes szilárdságú, anaerob egykomponensű ragasztóanyag, olyan fém csavarkötések rögzítéséhez és tömítéséhez, melyek kézi szerszámokkal szétszerelhetők. Az oldószermentes ragasztóanyag a csavarmenetekben keményedik ki és tartósan biztosítja a kötést az önálló meglazulás és rozsdásodás ellen.

VBA 2M43

CSAVARRÖGZÍTŐ,
KÖZEPES
SZILÁRDSÁGÚ



Csomagolás	Tartalom	Kiszereles	Sz.
Palack	50ml	1 db	VBA 2M43/ 1/ 50
Palack	50ml	12 db	VBA 2M43/12/ 50

Előnyök

- » tartós rögzítés és tömítés
- » Üzemi hőmérséklet max. 150°C
- » M36 menetméretig és 0,25 mm résméret áthidalásig
- » a rögzítés kézi szerszámokkal szétszerelhető
- » ellenáll a vibrációnak és az ütészzerű terheléseknek
- » passzív anyagoknál is használható
- » azonosítójel nélkül

VBA 2M43	Érték	Teszteljárás
Szín	kék	
Maximális hőmérséklet	+150°C	
Szilárdság	közepes szilárdság	
Bázis	Dimethacrylatester	
Sűrűség	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viszkózitás	2000 - 4000 mPas / thix	Brookfield (25°C)
Maximális menetátmérő	M36	
Maximális résméret áthidalás	0,25 mm	
Kézi szilárdság szerint	2 - 10 min	szobahőmérsékletnél, acélon
Funkcionális szilárdság szerint	2 - 3 h	szobahőmérsékletnél, acélon
Végző szilárdság szerint	12 h	szobahőmérsékletnél, acélon
Oldónyomaték	16 Nm	DIN EN 15865 (előfeszítés nélkül)
Forgatónyomaték	10 Nm	DIN EN 15865
Nyíró-nyomószilárdság	16 N/mm ²	DIN EN 15337