

VBA 2M70



Csavarrögztő,
nagy szilárdságú

Nagy szilárdságú, anaerob egykomponensű ragasztóanyag, olyan nagy igénybevételnek kitett fém csavarkötések rögzítéséhez és tömítéséhez, melyek kézi szerszámokkal nem szerelhetők szét. Az oldószermentes ragasztóanyag a csavarmentekben keményedik ki és tartósan biztosítja a kötést meglazulás és rozsdásodás ellen.

VBA 2M70

CSAVARRÖGZÍTŐ,
NAGY SZILÁRDSÁGÚ



Csomagolás	Tartalom	Kiszereles	Sz.	
Palack	50ml	1 db	VBA 2M70/ 1/ 50	
Palack	50ml	12 db	VBA 2M70/12/ 50	

Előnyök

- » tartós rögzítés és tömítés
- » Üzemi hőmérséklet max. 150°C
- » M20 menetméretig és 0,15 mm résméret áthidalásig
- » a rögzítés csak hevítéssel szerelhető szét
- » ellenáll a vibrációnak és az ütősszerű terheléseknek
- » passzív anyagoknál is használható
- » azonosítójel nélkül

VBA 2M70	Érték	Teszteljárás
Szín	zöld	
Maximális hőmérséklet	+150°C	
Szilárdság	nagy szilárdság	
Bázis	Dimethacrylatester	
Sűrűség	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viszkózitás	500 mPas	Brookfield (25°C)
Maximális menetátmérő	M20	
Maximális résméret áthidalás	0,15 mm	
Kézi szilárdság szerint	2 - 10 min	szobahőmérsékletnél, acélon
Funkcionális szilárdság szerint	2 - 4 h	szobahőmérsékletnél, acélon
Végző szilárdság szerint	8 h	szobahőmérsékletnél, acélon
Oldónyomaték	36 Nm	DIN EN 15865 (előfeszítés nélkül)
Forgatónyomaték	43 Nm	DIN EN 15865
Nyíró-nyomószilárdság	25 N/mm ²	DIN EN 15337