

VBA 6M48



Лепило цилиндрични
елементи, висока якост и
среден вискозитет

Анаеробно еднокомпонентно лепило с висока якост, за захващане на елементи изложени на силно натоварване, метални залепващи втулки и лагери. Лепилото е без разтворител и е издръжливо на топлинно и химично влияние. То се втвърдява в хлабините и гарантира че компонентите - дори те да са от пасивни материали - са фиксирани дълготрайно.

VBA 6M48

ФИКСАТОР ЗА
ОСИГУРЯВАНЕ И
УПЛЪТНЯВАНЕ НА
РЕЗБИ, ВИСОКА ЯКОСТ



Опаковка	Съдържание	Опаковъчна единица	№	
Шише	50ml	1 брой	VBA 6M48/ 1/ 50	
Шише	50ml	12 броя	VBA 6M48/12/ 50	

Предимства

- » Дълготрайно, разхлабване на залепените връзки е възможно единствено с нагряване
- » Употреба при температура до 175°C
- » Резба до M20 и хлабини до 0,15mm
- » Висока издръжливост срещу химически влияния
- » Издръжлив на вибрационни- и ударни натоварвания
- » Приложим също така и при пасивни материали

VBA 6M48	Стойност	Метод на изпитване
Цвят	зелен	
Максимална температура	+175°C	
Издръжливост	висока якост	
Основа	Диметакрилат	
Плътност	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Вискозитет	500 mPas	Brookfield (25°C)
Максимален диаметър на резбата	M20	
Максимална хлабина	0,15 mm	
Период за свързване след	1 - 7 min	при стайна температура, за стомана
Функционална якост след	1 - 2 h	при стайна температура, за стомана
Крайна якост след	6 h	при стайна температура, за стомана
Скъсване при въртящ момент	48 Nm	DIN EN 15865 (без предварително натоварване)
Остатъчен въртящ момент	60 Nm	DIN EN 15865
Якост на срязване	34 N/mm ²	DIN EN 15337

