

VBA 2M70



Zabezpieczenie śrub,
wysoka wytrzymałość

Wysoko wytrzymały, nieutleniający się, jednoskładnikowy środek uszczelniający i zabezpieczający do metalowych złączy śrubowych, przeznaczonych tylko do demontażu mechanicznego. Nie zawiera rozpuszczalników, utwardza i uszczelnia złącza śrubowe, zabezpieczając je przed samoistnym luzowaniem oraz korozją.

VBA 2M70

ZABEZPIECZENIE ŚRUB,
WYSOKA
WYTRZYMAŁOŚĆ



Pojemnik	Zawartość	Jednostka opakowania	N°	
Butelka	50ml	1 szt.	VBA 2M70/ 1/ 50	
Butelka	50ml	12 szt.	VBA 2M70/12/ 50	

Zalety

- » Trwałe zabezpieczenie i uszczelnienie
- » Temperatura zastosowania do 150°C
- » Gwint do M20, szczelina klejenia do 0,15mm
- » Demontaż jest możliwy po uprzednim podgrzaniu
- » Wytrzymałość na wibracje i uderzenia
- » Do zastosowania także przy pasywnych materiałach (np.stal szlachetna)
- » Nie wymaga oznaczeń dotyczących zasad bezpieczeństwa

VBA 2M70	Parametry	Normy
Kolor	zielony	
Maksymalna temperatura	+150°C	
Twardość (wytrzymałość)	wysoka wytrzymałość	
Baza	Dimetakrylan etylenu	
Gęstość	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Lepkość	500 mPas	Brookfield (25°C)
Maksymalna średnica gwintu	M20	
Maksymalna szczelina klejenia	0,15 mm	
Wytrzymałość po	2 - 10 min	przy temp.pomieszczenia, na stali
Pełna wytrzymałość po	2 - 4 h	przy temp.pomieszczenia, na stali
Końcowa wytrzymałość po	8 h	przy temp.pomieszczenia, na stali
Moment odrywania	36 Nm	DIN EN 15865 (bez wstępnego naprężenia)
Moment obrotu	43 Nm	DIN EN 15865
Wytrzymałość na ścinanie	25 N/mm ²	DIN EN 15337