

## VBC 4M06



Klej błyskawiczny o niskiej lepkości

Rzadki klej jednoskładnikowy do szybkiego klejenia przede wszystkim tworzyw sztucznych, elastomerów i metali. Bezrozsączalnikowy klej błyskawiczny, wiąże klejone elementy w ciągu kilku sekund, tworząc bardzo ciekłą warstwę trwałego, odpornego na temperatury łączenia.

## VBC 4M06

KLEJ BŁYSKAWICZNY O NISKIEJ LEPKOŚCI



Pojemnik	Zawartość	Jednostka opakowania	N°	
Butelka	20ml	1 szt.	VBC 4M06/ 1/ 20	
Butelka	20ml	6 szt.	VBC 4M06/ 6/ 20	

## Zalety:

- » Niezwykle cienka warstwa, do zastosowania przy wąskich szczelinach
- » Wysoka wytrzymałość i odporność na temperatury
- » Temperatura zastosowania do 120°C
- » Odporny na czynniki chemiczne
- » Bardzo szybkie twardnienie

VBC 4M06	Parametry	Normy
Kolor	przeźroczysty	
Maksymalna temperatura	120°C	
Baza	Cyjanoakrylan etylu	
Gęstość	1,1 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN 524
Lepkość	20 mPas / thix	Brookfield
Maksymalna szczelina klejenia	0,02 mm	
Wytrzymałość po	3 - 20 s	przy 40 do 60% wilgotności powietrza, na stali
Pełna wytrzymałość po	30 min	przy 40 do 60% wilgotności powietrza, na stali
Końcowa wytrzymałość po	20h	przy 40 do 60% wilgotności powietrza, na stali
Wytrzymałość na ścinanie	15 - 25 N/mm <sup>2</sup>	przy 40 do 60% wilgotności powietrza, na stali