

VBA 2M43



Fixador de roscas,
média resistência

Adesivo anaeróbico monocomponente de média resistência para vedação e fixação de uniões roscadas metálicas que necessitem de ser desmontadas com ferramentas manuais. O adesivo, livre de solventes, veda o interior da rosca de forma permanente protegendo a mesma contra o desaperto e a ferrugem.

VBA 2M43

FIXADOR DE ROSCAS,
MÉDIA RESISTÊNCIA



Embalagem	Capacidade	Unidades por embalagem	Nº
Garrafa	50ml	1 Unid.	VBA 2M43/ 1/ 50
Garrafa	50ml	12 Unid.	VBA 2M43/12/ 50

Vantagens

- » Indicado para fixação e vedação permanente
- » Temperatura máxima de utilização até 150°C
- » Para roscas até M36 e folgas até 0.25mm
- » A ligação pode ser desmontada utilizando ferramentas manuais
- » Resistente à vibração e ao impacto
- » Pode ser usado em material passivo
- » Não necessita de rotulagem para substâncias e misturas perigosas

VBA 2M43	Valor	Normas de ensaio
Cor	azul	
Temperatura máxima	+150°C	
Resistência	média	
Base	Dimethacrylate Ester	
Densidade	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viscosidade	2000 - 4000 mPas / thix	Brookfield (25°C)
Diâmetro máximo da rosca	M36	
Folga máxima	0,25 mm	
Tempo de secagem para fixação	2 - 10 min	à temperatura ambiente, sobre o aço
Tempo de secagem para força operacional	2 - 3 horas	à temperatura ambiente, sobre o aço
Tempo de secagem para força total	12 horas	à temperatura ambiente, sobre o aço
Torque de desmontagem	16 Nm	DIN EN 15865 (sem pré-carga)
Torque residual	10 Nm	DIN EN 15865
Resistência à compressão	16 N/mm ²	DIN EN 15337

