

**SICOMET<sup>®</sup>**  
**omniFIT<sup>®</sup>****Plošný těsnicí prostředek, 50 ml, ID výrobce: FD1042**

## Údaje o objednávce

Artikové číslo	083337 FD1042
GTIN	4058093009208
Třída artiklu	08G

## Popis

### Provedení:

Těsnicí prostředky nahrazují konopí, těsnicí pásy a pasty, jsou odolné proti plynům, kapalinám, vzduchu, vodě, olejům, uhlovodíkům a mnoha chemickým produktům. **Dokonalý kontakt s povrchem** zaručuje **100% těsnost**. Při montáži je před vytvrdnutím kdykoli možné povolit nebo upravit polohu pomocí běžných nástrojů. Zbytky těsnicího prostředku neucpávají filtry ani ventily.

Tekutý těsnicí materiál vyplní všechny meziprostory a vytvoří 100%-ní kontakt povrchů. Spojení je trvale utěsněno. s PTFE (teflon)

### Použití:

Nízká pevnost, pomalu tvrdnoucí plošné těsnění pro tuhé kovové příruby.

### Upozornění:

Povrchy před nanesením těsnicího prostředku očistěte univerzálním čističem č. 083391 a č. 083392.

Označení nebezpečné látky: GHS05 žíravé

Označení nebezpečné látky: GHS07 upozornění

Funkční pevnost dle: 6 h

## Technický popis

Funkční pevnost dle	6 h
Označení výrobce	FD1042
Označení nebezpečné látky	GHS05 žíravé
Označení nebezpečné látky	GHS07 upozornění
Tvar	kapalný
Plnicí množství	50 ml
Chemický základ	Dimethakryláty
Dynamická viskozita	30000 - 40000 mPas
Trvanlivost od data výroby	24 měsíc
Vhodné pro oblast použití	Plošné těsnění (izolace)
Vhodné pro oblast použití	Přírubové spojení
Vhodné pro materiál	Kov
Rozsah teplot pro použití	-60 - 150 °C
Skladovací teplota	8 - 28 °C
Minimální moment uvolnění	8 Nm
Bod vzplanutí	100 °C
Dotyková pevnost za	6 min
Barva	bílá
Maximální rozměr štěrbin	0,2 - 5 mm
Třída pevnosti	Střední pevnost
Demontáž	s normálním nástrojem
Hustota	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Atribut názvu produktu	50 ml
Druh produktu	Těsnící prostředky