

HYDRAULIKDICHT - ZAPTIVAČ ZA HIDRAULIČNE SPOJEVE



Fizikalna svojstva (u tečnom stanju)

Hemijeske karakteristike	ester metakrilne kiseline
Boja	ljubičasta
Viskozitet 25 °C Brookfield RVT	1500-12000 mPas (areometar o/min: 5/2,5)
Gustoća	1,20 g/cm³
Max. promjer navoja	R 3/4"
Max. sposobnost popunjavanja zazora	0,15 mm
Tačka paljenja	> 100 °C
Rok trajanja	1 godina na sobnoj temperaturi

Fizikalna svojstva (u stvrdnutom stanju)

Ručna čvrstoća nakon	30-40 minuta
Funkcionalna čvrstoća nakon	2-3 sata
Konačna čvrstoća nakon	12-24 sata
Zakretni moment pri pokretanju sa mjesta	2-3 Nm (M10)
Konstantni zakretni moment	1-2 Nm (M10)
Pritisna/smicanja čvrstoća (DIN 54452)	1-3 N/mm²
Temperaturno područje primjene	-55 °C do +150 °C

**Za zaptivanje pneumatskih i hidrauličnih navojnih spojeva pod velikim opterećenjem.
Kod navojnih spojeva do pritiska pucanja cijevi/crijeva.**

- ▶ Mogućnost primjene i na lagano nauštenim površinama.

Prednost:

- Ušteda vremena jer izostaje dugotrajno odmašćivanje instalacije.

- ▶ Odlična otpornost na sve hidraulične tekućine i goriva.

Prednost:

- Visoka sigurnost jer ne dolazi do oštećenja uzrokovanih otapanjem zaptivača.

- ▶ Brzo stvrdnjavanje i na niskim temperaturama: ručna čvrstoća za 40 minuta, funkcionalno nakon 2 do 3 sata.

Prednost:

- Skraćeno stajanje vozila.

Sadržaj	Art.-Nr.	Pak./kom.
50 g	0893 545 050	1
250 g	0893 545 250	