



## LOCTITE 567 a 577 těsnění závitů poskytují vysoký výkon

Žádné kapání, žádný průsak, žádné selhání - další generace LOCTITE těsnění závitů

LOCTITE těsnění trubkových závitů zvyšují spolehlivost a zabraňují neplánovaným a nákladným prostojům a případnému selhání zařízení. Společnost Henkel představuje inovované produkty na těsnění závitů LOCTITE 567 a 577 s vylepšeným výkonem v drsných provozních podmínkách. Záruka úspěchu se značkou LOCTITE.



Kolik Vás stojí netěsnosti a úniky v potrubí? Kontaktujte místní technické zastoupení společnosti Henkel pro výpočet hodnoty na tel.čísle 220 101 222.



### Výhody nových produktů:

Větší odolnost vůči mírně zamaštěným povrchům pro spolehlivé vytvrzení

- ✓ Vyšší provozní teploty bez průsaků (250°C pro LOCTITE 567 a 180°C pro LOCTITE 577)
- ✓ Zvýšený výkon na neaktivních kovech bez použití aktivátoru, jednodušší aplikace



## Výhody oproti páskám a tmelům

- ✓ Zabraňují únikům, nesmršťují a netrhají se, nepraskají, nestékají
- ✓ Odolávají vibracím a rázovému zatížení
- ✓ Těsní až do mezního tlaku u většiny potrubních systémů
- ✓ Zabraňují zadírání a korozi, eliminuje uvolnění sestav.

## LOCTITE 567 Těsnění závitů

Univerzální těsnění pro těsnění spojů: kuželový/kuželový. Vynikající odolnost vůči rozpouštědlům, zabraňují zadírání závitů z nerezové oceli. Ideální pro nerezovou ocel, železo, hliník, galvanizovanou ocel a další kovy. Kontrolovaná pevnost pro snadnou demontáž pomocí ručního nářadí. Rozsah provozních teplot až do 250°C.

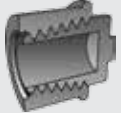
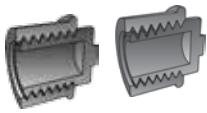


## LOCTITE 577 Těsnění závitů

Středně pevnostní, univerzální těsnění pro těsnění spojů: válcový/válcový a kuželový/válcový. Zvláště vhodné pro aplikace nad hlavou a pro rychlé použití při nízkých teplotách. Vynikající chemická a teplotní odolnost, ve formě gelu, jež zabraňuje roztékání produktu po jeho aplikaci. Rozsah provozních teplot: až do 180°C.



## LOCTITE TĚSNĚNÍ ZÁVITŮ TABULKA VLASTNOSTÍ

Produkt	Typ závitů	Vzhled	Příklady použití	Max. rozměr závitů	Krouticí moment	Okamž. nízkotl. utěsnění	Fluorescence	Rozsah provozních teplot	IDH č. produktu / velikost balení	Schválení
LOCTITE 567	 Kuželový závit	Neprůsvitná pasta	Kontrolovaná pevnost pro kuželové závit	M80 nebo 3" NPT	8 Nm*	ANO	NE	-55 až 250°C	-	NSF/ANSI 61, UL, ULC
LOCTITE 577	 Válcový závit      Válcový na kuželový závit	Žlutá pasta	Střední pevnost pro válcové závit	M80 nebo 3"	15 Nm**	ANO	ANO	-55 až 180°C	2068446 / 50ml harmonika 2068517 / 50ml tuba 2068514 / 250ml 2068204 / 2L	NSF P1, DVGW

\*3/8 nerezové šrouby a matice, ISO 10964 24 hod. při 25°C

\*\*M10 nerezové šrouby a matice, ISO 10964 24 hod. při 22°C