

# LOCTITE®

Pre horúcu, studenú a pitnú vodu,  
plyn a kúrenie.



## LOCTITE 55

Ideálna voľba pre rýchle, jednoduché a spoľahlivé utesnenie. Produkt je určený na zabezpečenie a utesnenie kovových a plastových fitíniek. Poskytuje okamžité utesnenie voči prevádzkovému tlaku.

### RÝCHLE A JEDNODUCHÉ POUŽITIE:

- okamžité utesnenie
- rýchla a jednoduchá aplikácia

### ČISTÁ APLIKÁCIA BEZ NEPORIADKU:

- čistá aplikácia - ako pre užívateľov, tak pre diely
- žiadna strata produktu pri aplikácii
- pri aplikácii nevzniká žiadny odpad

### POLOHU ZÁVITU MOŽNO SPOĽAHLIVO PRISPŮSOBIŤ

- pootočením až o 45 ° bez obáv z úniku
- možnosť korekcie uľahčuje inštaláciu
- šetrí čas - odpadá nutnosť prípadného pretesnenia

### PTFE PÁSKA SA PRI KOREKCII POLOHY TRHÁ



### S LOCTITE 55 JE KOREKCIA BEZPROBLÉMOVÁ: ŽIADNE TRHANIE, ŽIADNE NETESNOSTI



Zažiadajte o vzorku zdarma a vyskúšajte produkt sami.  
[www.henkel-adhesives.com/sk/loctite55](http://www.henkel-adhesives.com/sk/loctite55)

Henkel

## Rýchla, jednoduchá a čistá aplikácia



1.

Zdrsnete závit pílkou na železo alebo pilníkom.



2.

Naviňte tesniacu niť na jeden z prvých závitov a pokračujte náhodne krížom krážom, uťahujte niť v smere stúpania závitů.



3.

Tesniacu niť LOCTITE 55 odrežte pomocou integrovaného rezača a vtláčte voľný koniec nite do závitů.



4.

Zaskrutkujte a utiahnite spoj pomocou zodpovedajúceho náradia napr. Hasáku až na doraz. Ak je potrebné, vykonajte korekciu polohy.

### Jedno balenie LOCTITE 55 utesní:

Priemer potrubia	1/2"	3/4"	1"
Približný počet spojov utesnených s balením 160 m	405	275	190
Približný počet spojov utesnených s balením 50 m	125	85	60

### PFTE páska v porovnaní s LOCTITE 55

NEDOSTATKY PFTE PÁSKY	VÝHODY LOCTITE 55
<ul style="list-style-type: none"> <li>nie sú dané pravidlá aplikácie, počet navinutí sa líši podľa užívateľa</li> <li>nie je možné vykonať korekciu polohy, pretože páska sa pri povoľovaní závitů trhá</li> <li>možnosť roztrhnutia tvarovky v dôsledku prílišného utiahnutia</li> <li>medzery závitů zostávajú nevyplnené, čo vedie k netesnostiam</li> <li>pretrhnutá páska môže viesť k upchávaniu filtrov</li> <li>citlivé na uvoľnenie vibráciami</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>štandardný postup podľa rôznych veľkostí rúrkových závitů</li> <li>je možné vykonať korekciu polohy, pretože originálna tesniaca niť sa netrhá</li> <li>primeraný odpor pri uťahovaní bráni povoleniu spoja</li> <li>medzery závitů sú vyplnené, čo bráni vzniku netesností</li> <li>šnúra sa netrhá, nedochádza k upchávaniu filtrov</li> <li>zabraňuje uvoľneniu vibráciami</li> </ul>

## Certifikáty a schválenia



**GAS:**

Použitie v plynárenstve (GAS), styk s pitnou vodou



**BAM:**

Certifikát citlivosti materiálu k vznieteniu v styku s plynným kyslíkom



**DVGW:**

Schválenie pre plyn a vodu (EN751-1): DV-5142AU 0166

**KTW:**

schválenie pre pitnú vodu



**WRc:**

Schválenie pre pitnú vodu až do 85 ° C (BS 6920)



**NSF:**

Certifikácia podľa NSF / ANSI Standard 61

**HENKEL SLOVENSKO spol. s r.o.**  
Adhesive Technologies  
Záhradnícka 91  
821 08 Bratislava  
[www.loctite.sk](http://www.loctite.sk)  
Technická infolinka: 0800 777 222



Údaje uvedené v tomto letáku majú iba informatívny charakter. Ak potrebujete radu, odporúčania a špecifikácie týkajúce sa týchto produktov, kontaktujte miestne technické zastúpenie spoločnosti HENKEL.

Ak nie je uvedené inak, sú všetky ochranné známky používané vyššie v tomto tlačíom materiáli ochranné známky a / alebo registrované ochranné známky spoločnosti Henkel a / alebo jej pridružených spoločností v USA, Nemecku a inde. © Henkel AG & Co. KGaA, 2020. DSGN0008674 (09/2020)