

# LOCTITE®

Za toplo, hladno in pitno vodo,  
plin ter ogrevanje.



## LOCTITE 55

Idealna izbira za hitro, enostavno in zanesljivo tesnjenje.  
Izdelek je zasnovan za tesnjenje kovinskih in plastičnih cevnih spojev.  
Omogoča takojšnje tesnjenje pri polnem tlaku.

### Hitro in enostaven za uporabo:

- Takojšnja učinkovitost tesnjenja
- Hitra in preprosta uporaba

### Čista in okolju prijazna uporaba:

- Čista uporaba – tako glede uporabnika, kot glede delov izdelka
- Brez odvečne porabe izdelka pri aplikaciji
- Brez odpadkov na mestu

### SPOJE CEVI JE MOGOČE ZANESLJIVO PONOVO PRILAGODITI

- Ponovna prilagoditev do 45 stopinj brez strahu pred puščanjem
- Večja prilagodljivost pri namestitvi
- Pomaga prihraniti dodaten čas za čiščenje in ponovno tesnjenje

ČE TRAK PTFE  
ODVIJEMO, SE ZAČNE  
TRGATI IN SPOJI  
ZAČNEJO PUŠČATI



Z IZDELKOM  
LOCTITE 55 JE  
ODVIJANJE VARNO:  
BREZ TRGANJA IN  
PUŠČANJA



Zahtevajte brezplačen vzorec in ga preizkusite sami.  
[www.henkel-adhesives.com/si/loctite55](http://www.henkel-adhesives.com/si/loctite55)

Henkel

## Hitra, čista in preprosta uporaba



1.

Napravite navoj bolj grob z listom za žago ali pilo.



2.

Navijte na eno od prvih zarez navoja in nadaljujte po naključnem križnem vzorcu okoli navoja.



3.

Odrežite tesnilno vrvico LOCTITE 55 z vgrajenim rezalnim pripomočkom in pritisnite na ohlajen konec navoja.



4.

Privijte in pritrdite spoj s ključem za cevi. Po potrebi prilagodite.

## S posameznim pakiranjem LOCTITE 55 lahko zatesnite:

| Premer cevi   | 1/2" | 3/4" | 1"  |
|---|------|------|-----|
| Približno število spojev, ki jih zatesnimo s pakiranjem velikosti 160 m | 405  | 275  | 190 |
| Približno število spojev, ki jih zatesnimo s pakiranjem velikosti 50 m  | 125  | 85   | 60  |

## Primerjava traka PTFE z LOCTITE 55

| TRAK PTFE PUŠČA  | TESNILNA VRVICA LOCTITE 55   |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ni vnaprej določenega standarda aplikacije, število ovojev se razlikuje glede na nastavek</li> <li>• Kakršna koli ponovna namestitve ni mogoča, saj se trak raztrga pri odpiranju cevnega spoja</li> <li>• Možnost poškodb navoja zaradi pretesno ovitega traku</li> <li>• vzdolž navojev cevi ostanejo vrzeli, kar povzroči puščanje</li> <li>• Odtgnani deli trakov zamašijo filtre na cevnem sistemu</li> <li>• Občutljiv na rahljalnje zaradi vibracij</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Standardna aplikacija za cevi različnih velikosti</li> <li>• Ponovne namestitve so mogoče, saj se vrvica LOCTITE 55 ne trga</li> <li>• Nadzorovani zatezni moment ohranja celovitost navoja</li> <li>• Vrzeli so popolnoma zatesnjene in povezani navoji so povsem zaščiteni pred puščanjem</li> <li>• Brez trganja – brez zamašitve</li> <li>• Preprečuje rahljalnje pri vibracijah</li> </ul> |

## Odobritve



### BAM:

Certifikat o občutljivosti na vžig zaradi vpliva plinastega kisika.



### DVGW:

Odobritev DVGW za plin in vodo (EN 751-1): DV-5142AU 0166

### KTW:

Odobritev za pitno vodo



### WRC:

Odobritev WRC za uporabo s pitno vodo do 85 0C (BS 6920)



### NSF:

Certificiran po NSF/ANSI, standard 61

Henkel Slovenija d.o.o.  
Industrijska 23  
2506 Maribor  
Slovenija  
[www.loctite.si](http://www.loctite.si)



Tukaj navedeni podatki so samo za splošne informacije. Za posebnosti, ki se nanašajo na vašo določeno uporabo, vam priporočamo, da se obrnete na našo tehnično podporo za stranke.

Razen če ni navedeno drugače, so vse znamke, uporabljene zgoraj v tem tiskanem gradivu, blagovne znamke in/ali registrirane blagovne znamke družbe Henkel in/ali njenih podružnic v ZDA, Nemčiji in drugod. © Henkel AG & Co. KGaA, 2020. DSGN0009834 (11/2020)