

## Teflonové pásy

- pásy pro utěsnění závitů na potrubních vedeních, materiál PTFE



Teflonové pásy				
	Obj. č.	Šířka	Délka	Tloušťka
•	TFP-1210	12 mm	10 m	0,08 mm
•	TFP-1915	19 mm	15 m	0,2 mm

## Těsnící šňůry

- těsnící prostředek pro plastové a kovové závitů
- speciálně určeno pro oblast pneumatiky, hydrauliky a sanitární techniky
- absolutně neaktivní, bezpečné a nehořlavé těsnění
- teplotní rozsah -20 °C až +130 °C
- **použitelné pro vzduch, pitnou vodu, plyny, propan, butan, čpavek, páru a další látky**



Těsnící šňůry				
	Obj. č.	Výrobce/typ	Obsah	Použití
•	LC55-50	Loctite 55	50 m	jemné a hrubé závitů do 4"
•	LC55-150	Loctite 55	150 m	jemné a hrubé závitů do 4"
•	TAN-180	Tangit	160 + 20 m	jemné a hrubé závitů do 4"

## Závitová lepidla

- tekuté prostředky pro perfektní utěsnění závitů
- originální výrobek firmy Loctite; modrá barva lepidla
- **použitelné pro všechny typy závitů v oblasti techniky stlačeného vzduchu**



Závitová lepidla							Funkce
	Obj. č.	Výrobce/typ	Obsah	Teplotní rozsah	Max.mezera	Povolovací moment	
•	LC511-50	Loctite 511	50 ml	-55 až +150 °C	0,30 mm	6-11 Nm	pro trubkové závitů do 2" s PTFE, vhodné pro plyny (DVGW) a pitnou vodu (KTW)
•	LC511-250	Loctite 511	250 ml	-55 až +150 °C	0,30 mm	6-11 Nm	
•	LC542-10	Loctite 542	10 ml	-55 až +150 °C	0,15 mm	12-16 Nm	pro trubkové závitů do 3/4" se střední pevností - pneumatika, hydraulika, plyny (DVGW)
•	LC542-50	Loctite 542	50 ml	-55 až +150 °C	0,15 mm	12-16 Nm	
•	LC542-250	Loctite 542	250 ml	-55 až +150 °C	0,15 mm	12-16 Nm	
•	LC577-50	Loctite 577	50 ml	-55 až +150 °C	0,50 mm	18-22 Nm	pro trubkové závitů do 3" se střední pevností - plyny (DVGW), voda, kyslík
•	LC577-250	Loctite 577	250 ml	-55 až +150 °C	0,50 mm	18-22 Nm	
•	LC620-50	Loctite 620	50 ml	-55 až +200 °C	0,30 mm	28-36 Nm	pro trubkové závitů do 2" s vysokou pevností - plyny (DVGW), pitná voda (KTW)
•	LC620-250	Loctite 620	250 ml	-55 až +200 °C	0,30 mm	28-36 Nm	

## Spreje pro vyhledávání netěsností

- spreje pro vyhledávání netěsností se schválením dle DVGW
- po aplikaci na zkušební místo se každá netěsnost ukáže ve formě vytvořené pěny
- ochrana vůči korozi, nehořlavé provedení
- **určeno pro stlačený vzduch, topenářské a tlakové aplikace všeho druhu, pro testování tlakových nádob, šroubení, ventilů a armatur**



Spreje pro vyhledávání netěsností			
	Obj. č.	Obsah	Balení
•	LSS	400 ml	sprej
•	LSS-5	5 litrů	kanystr