

# Rychloupínací systém LF 3000<sup>®</sup>



Rychloupínací systém LF3000® pro tlakový vzduch byl vyvinut firmou Legris již v roce 1969. Hlavní výhodou tohoto systému spojení prvku s hadicí je rychlá montáž a demontáž. Tento katalog Vám nabízí již 3. generaci tohoto systému.



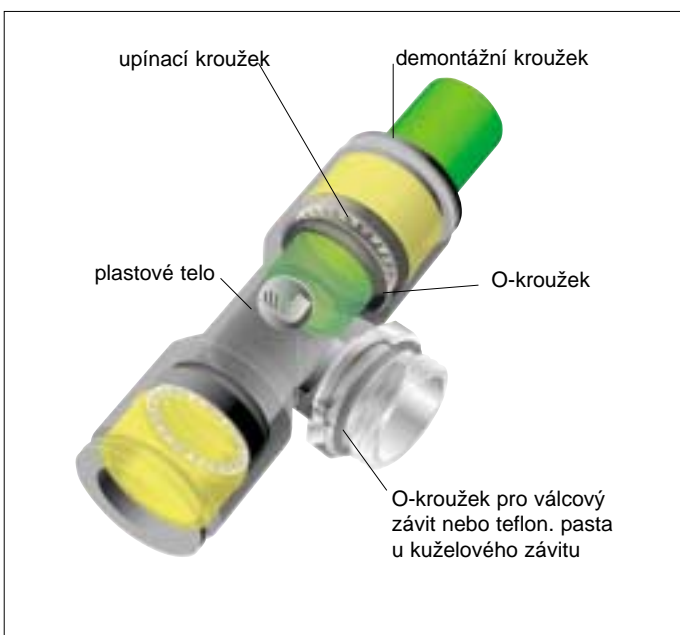
### Systém LF 3000® se vyrábí ve 3 provedeních :

- pro hadice v mm  $\varnothing$  - s trubkovými válcovými / kuželovými a metrickými závit
- pro hadice v palcových  $\varnothing$  - s trubkovými kuželovými závit
- pro hadice v palcových  $\varnothing$  - s NPT závit

### Technická specifikace

Hodnoty pracovního tlaku a teploty v tabulce se vztahují k systému LF3000.

Je nutné brát v úvahu i technické vlastnosti použitých hadic.

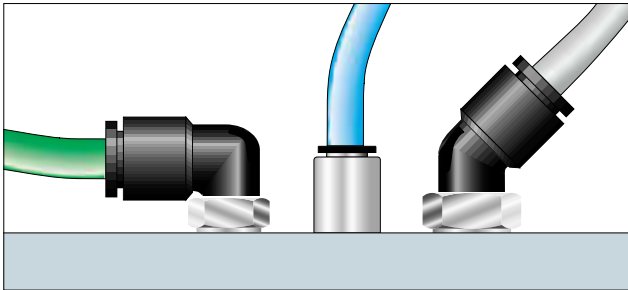
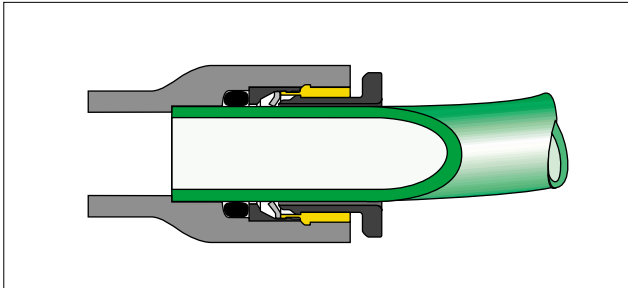


Všechny prvky systému LF 3000® jsou bez silikonu

<b>Pracovní médium</b>	tlakový vzduch																
<b>Pracovní tlak</b>	20 bar Maximální pracovní tlak závisí na technických vlastnostech použitých hadic.																
<b>Vakuum</b>	755 mm Hg (99% vakuum)																
<b>Pracovní teplota</b>	-20° to +80°C																
<b>Použité materiály</b>	<b>tělo</b> : polyamid 6.6 + skl. vlákna <b>patrona</b> : mosaz <b>upínací kroužek</b> : nerezová ocel <b>O - kroužek na závit</b> : nitril <b>O - kroužek pro hadici</b> : nitril <b>závit</b> : niklovaná mosaz																
<b>Maximální utahovací momenty pro závit válcové trubkové a metrické</b>	<table border="1"> <tr> <td>Závit</td> <td>M3 x 0,5</td> <td>M5 x 0,8</td> <td>M7 x 1</td> <td>G1/8"</td> <td>G1/4"</td> <td>G3/8"</td> <td>G1/2"</td> </tr> <tr> <td>Nm</td> <td>0,6</td> <td>1,6</td> <td>8,0</td> <td>8,0</td> <td>12</td> <td>30</td> <td>35</td> </tr> </table>	Závit	M3 x 0,5	M5 x 0,8	M7 x 1	G1/8"	G1/4"	G3/8"	G1/2"	Nm	0,6	1,6	8,0	8,0	12	30	35
Závit	M3 x 0,5	M5 x 0,8	M7 x 1	G1/8"	G1/4"	G3/8"	G1/2"										
Nm	0,6	1,6	8,0	8,0	12	30	35										

## VÝHODY SYSTÉMU LF3000

- uchycení hadice zajišťuje plný průtok, snadná montáž a demontáž
- utesnění hadice speciálním O - kroužkem pro statické a dynamické zatížení



## ŠIROKÁ NABÍDKA

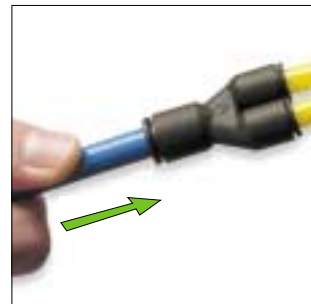
- pro větší  $\varnothing$  hadic 3 - 14 mm  
( hadice musí mít kalibrováný vnější  $\varnothing$  )
- 3 typy závitů - trubkový válcový, trubkový kuželový a metrický
- speciální prvky

## KOMPAKTNOST

- ergonomie a estetické provedení

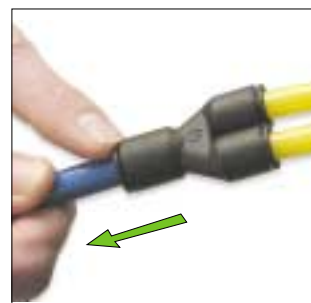
## RYCHLÁ MONTÁŽ

- tesnění válcového závitů O - kroužkem, který je vložen do zápichu, který jej chrání
- tesnění kuželového závitů nanesenou teflonovou pastou
- zatesnění hadice speciálním O - kroužkem



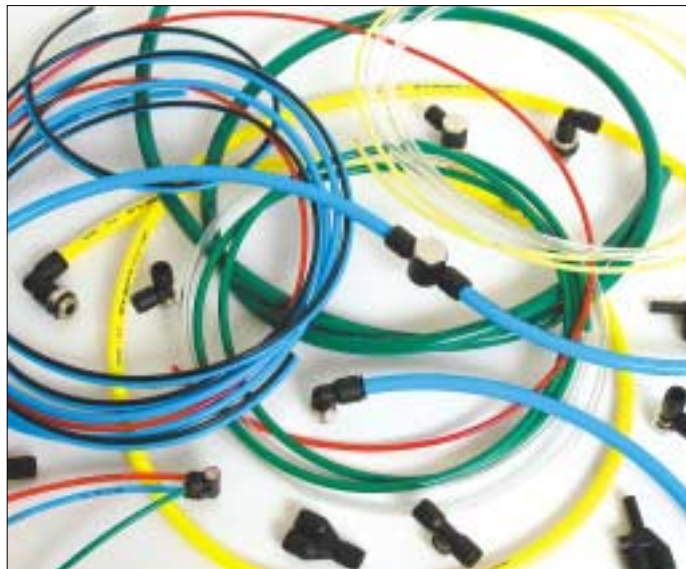
## RYCHLÁ MONTÁŽ A DEMONTÁŽ HADICE

- montáž a demontáž bez použití nástroje
- tlakem na kroužek dojde k odblokování upínacího systému



Pro prvky systému LF 3000® dodáváme plastové hadice:

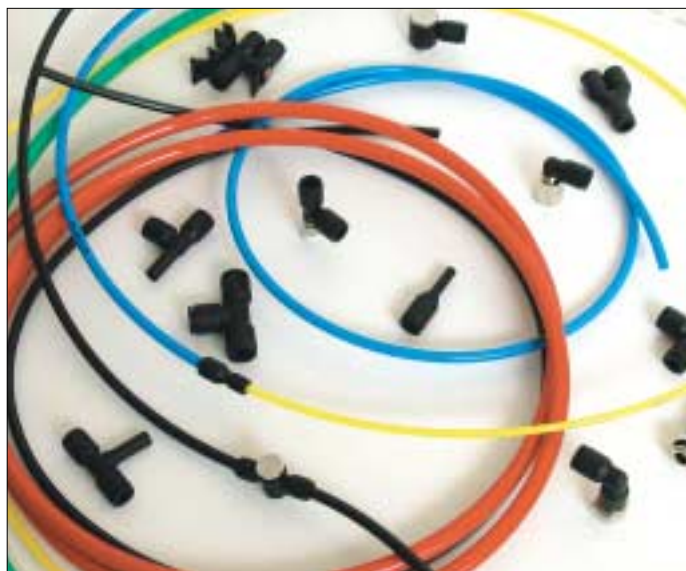
### Kalibrované polyamidové hadice



#### Hlavní výhody polyamidových hadic:

- odolnost proti nízkým a vysokým teplotám
  - malé tlakové ztráty
  - dobrá odolnost proti stárnutí
  - dobrá absorpce kmitání
  - 7 barev pro lepší identifikaci okruhu
- vnější  $\varnothing$  3 až 16 mm
- balení 25 m: obj. kód 1025P
- balení 100 m: obj. kód 1100P

### Kalibrované polyuretanové hadice



#### Hlavní výhody polyuretanových hadic:

- flexibilita, malé radiusy ohybu
  - odolnost proti nízkým a vysokým teplotám
  - malé tlakové ztráty
  - dobrá odolnost proti stárnutí
  - dobrá absorpce kmitání
  - 7 barev pro lepší identifikaci okruhu
- vnější  $\varnothing$  3 až 16 mm
- materiál: polyester nebo polyeter
- balení 25 m:
- polyester polyuretan, obj. kód 1025U
  - polyeter polyuretan, obj. kód 1025U..R
- balení 100 m:
- polyester polyuretan, obj. kód 1100U
  - polyeter polyuretan, obj. kód 1100U..R

Legris hadice jsou dodávány v tubepack® baleních

- snadná skladovatelnost
- ochrana proti poškození hadice
- snadné vyjímání (odvíjení) hadice z balení
- snadná identifikace hadice



## System LF 3000® na legris.com

### online katalog



- s použitím online katalogu snadno naleznete celý sortiment LF 3000®

- 3 vyhledávací nástroje: vizuální, dle obj. kódu a dle skupin

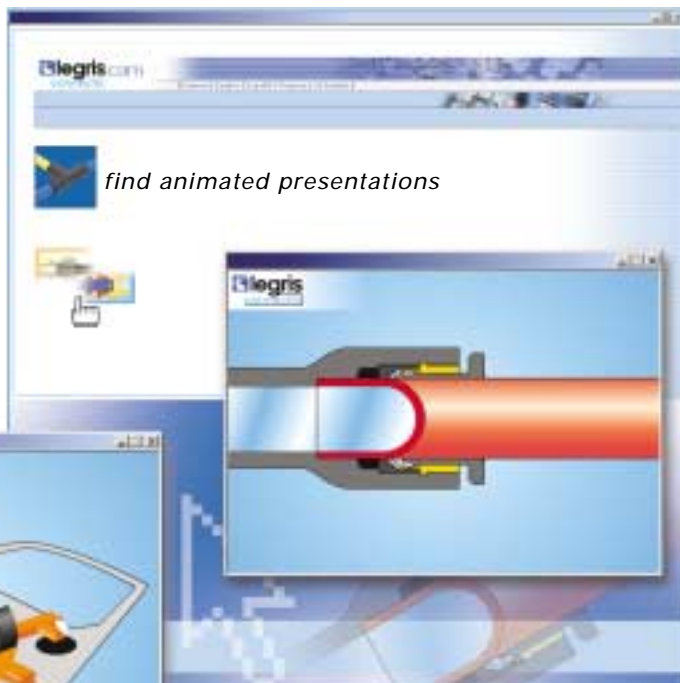
- tabulky, fotografie, download CAD



### výukový prostor



- animované prezentace funkcí, ukázky aplikací rychloupínacího systému



# Hadicové spojky

**3140** Y - spojka  
a Y - spojka redukovaná

ØD2	ØD1	ØD1	ØD2	
		4	6	
ØD2	ØD1	4	4	3140 04 00
		6	6	3140 06 00
		8	8	3140 08 00
		10	10	3140 10 00
		12	12	3140 12 00
		4	6	3140 04 06
		6	8	3140 06 08
		8	10	3140 08 10
		10	12	3140 10 12

**3106** Spojka

Ø D	
3	3106 03 00
4	3106 04 00
6	3106 06 00
8	3106 08 00
10	3106 10 00
12	3106 12 00
14	3106 14 00

**3106** Redukovaná spojka

ØD1	ØD2	
3	4	3106 03 04
4	6	3106 04 06
4	8	3106 04 08
6	8	3106 06 08
6	10	3106 06 10
8	10	3106 08 10
8	12	3106 08 12
10	12	3106 10 12
12	14	3106 12 14

**3144** Y - spojka dvojitá  
a Y - spojka redukovaná dvojitá

ØD2	ØD1	ØD1	ØD2	
		4	6	
ØD2	ØD1	4	4	3144 04 04
		6	6	3144 06 06
		4	6	3144 04 06
		6	8	3144 06 08

**3102** Úhlová spojka

ØD	
4	3102 04 00
6	3102 06 00
8	3102 08 00
10	3102 10 00
12	3102 12 00
14	3102 14 00

**3102** Úhlová spojka redukovaná

ØD1	ØD2	
4	6	3102 04 06
6	8	3102 06 08
8	10	3102 08 10
10	12	3102 10 12

**3104** T - spojka

ØD	
3	3104 03 00
4	3104 04 00
6	3104 06 00
8	3104 08 00
10	3104 10 00
12	3104 12 00
14	3104 14 00

**3104** T - spojka redukovaná

ØD1	ØD2	
4	6	3104 04 06
6	4	3104 06 04
6	8	3104 06 08
8	6	3104 08 06
8	10	3104 08 10
10	8	3104 10 08
10	12	3104 10 12
12	10	3104 12 10
14	8	3104 14 08

# Panelové spojky

**3116** Panelová spojka

ØD	
4	3116 04 00
6	3116 06 00
8	3116 08 00
10	3116 10 00
12	3116 12 00
14	3116 14 00

**3136** Panelová spojka,  
trubkový válcový závit

ØD	C	
4	G1/8	3136 04 10
4	G1/4	3136 04 13
6	G1/8	3136 06 10
6	G1/4	3136 06 13
6	G3/8	3136 06 17
8	G1/8	3136 08 10
8	G1/4	3136 08 13
10	G3/8	3136 10 17
12	G3/8	3136 12 17
12	G1/2	3136 12 21

**3139** Panelová spojka úhlová

ØD	
4	3139 04 00
6	3139 06 00
8	3139 08 00
10	3139 10 00
12	3139 12 00
14	3139 14 00

Plastové matice u panel. spojek jsou s O-kroužkem

**3146** Panelová spojka kombinovaná

ØD	
4	3146 04 00
6	3146 06 00
8	3146 08 00
10	3146 10 00
12	3146 12 00
14	3146 14 00

# Samouzavírací spojky

**3391** Hrdlo samouzavírací,  
trubkový válcový závit

ØD	C	
4	G1/8	3391 04 10
6	G1/8	3391 06 10
8	G1/8	3391 08 10
8	G1/4	3391 08 13
10	G3/8	3391 10 17

**3091** Hrdlo samouzavírací,  
trubkový kuželový závit

ØD	C	
4	R1/8	3091 04 10
6	R1/8	3091 06 10
8	R1/8	3091 08 10
8	R1/4	3091 08 13
10	R3/8	3091 10 17

**3160** Násuvná spojka samouzavírací

ØD	
4	3160 04 00
6	3160 06 00
8	3160 08 00



### 3108 T - šroubení, trubkový kuželový závit

ØD	C	
4	R1/8	3108 04 10
4	R1/4	3108 04 13
6	R1/8	3108 06 10
6	R1/4	3108 06 13
8	R1/8	3108 08 10
8	R1/4	3108 08 13
8	R3/8	3108 08 17
10	R1/4	3108 10 13
10	R3/8	3108 10 17
10	R1/2	3108 10 21
12	R1/4	3108 12 13
12	R3/8	3108 12 17
12	R1/2	3108 12 21
14	R3/8	3108 14 17
14	R1/2	3108 14 21

### 3103 L - šroubení, trubkový kužel. závit

ØD	C	
4	R1/8	3103 04 10
4	R1/4	3103 04 13
6	R1/8	3103 06 10
6	R1/4	3103 06 13
8	R1/8	3103 08 10
8	R1/4	3103 08 13
8	R3/8	3103 08 17
10	R1/4	3103 10 13
10	R3/8	3103 10 17
10	R1/2	3103 10 21
12	R1/4	3103 12 13
12	R3/8	3103 12 17
12	R1/2	3103 12 21
14	R3/8	3103 14 17
14	R1/2	3103 14 21

### 3121 Hrdlo, trubkový kužel. závit

ØD	C	
4	R1/8	3121 04 10
4	R1/4	3121 04 13
6	R1/8	3121 06 10
6	R1/4	3121 06 13
8	R1/8	3121 08 10
8	R1/4	3121 08 13
8	R3/8	3121 08 17
10	R1/4	3121 10 13
10	R3/8	3121 10 17
10	R1/2	3121 10 21
12	R3/8	3121 12 17
12	R1/2	3121 12 21
14	R1/2	3121 14 21

### 3198 T - šroubení, trubkový válcový a M5 závit

ØD	C	
4	M5x0,8	3198 04 19
4	G1/8	3198 04 10
4	G1/4	3198 04 13
6	M5x0,8	3198 06 19
6	G1/8	3198 06 10
6	G1/4	3198 06 13
8	G1/8	3198 08 10
8	G1/4	3198 08 13
8	G3/8	3198 08 17
10	G1/4	3198 10 13
10	G3/8	3198 10 17
10	G1/2	3198 10 21
12	G1/4	3198 12 13
12	G3/8	3198 12 17
12	G1/2	3198 12 21
14	G3/8	3198 14 17
14	G1/2	3198 14 21

### 3193 L - šroubení, trubkový válcový a M5 závit

ØD	C	
4	M5x0,8	3193 04 19
4	G1/8	3193 04 10
4	G1/4	3193 04 13
6	M5x0,8	3193 06 19
6	G1/8	3193 06 10
6	G1/4	3193 06 13
8	G1/8	3193 08 10
8	G1/4	3193 08 13
8	G3/8	3193 08 17
10	G1/4	3193 10 13
10	G3/8	3193 10 17
10	G1/2	3193 10 21
12	G1/4	3193 12 13
12	G3/8	3193 12 17
12	G1/2	3193 12 21
14	G3/8	3193 14 17
14	G1/2	3193 14 21

### 3131 Hrdlo, trubkový válcový a M5 závit

ØD	C	
4	M5x0,8	3131 04 19
4	G1/8	3131 04 10
4	G1/4	3131 04 13
6	G1/8	3131 06 10
6	G1/4	3131 06 13
8	G1/8	3131 08 10
8	G1/4	3131 08 13
8	G3/8	3131 08 17
10	G1/4	3131 10 13
10	G3/8	3131 10 17
10	G1/2	3131 10 21
12	G3/8	3131 12 17
12	G1/2	3131 12 21
14	G3/8	3131 14 17
14	G1/2	3131 14 21

### 3148 Y - šroubení, trubkový kuželový závit

ØD	C	
4	R1/8	3148 04 10
4	R1/4	3148 04 13
6	R1/8	3148 06 10
6	R1/4	3148 06 13
8	R1/8	3148 08 10
8	R1/4	3148 08 13
8	R3/8	3148 08 17
10	R1/4	3148 10 13
10	R3/8	3148 10 17
10	R1/2	3148 10 21
12	R3/8	3148 12 17
12	R1/2	3148 12 21

### 3158 Y - šroubení, trubkový válcový a M5 závit

ØD	C	
4	M5x0,8	3158 04 19
4	G1/8	3158 04 10
4	G1/4	3158 04 13
6	M5x0,8	3158 06 19
6	G1/8	3158 06 10
6	G1/4	3158 06 13
8	G1/8	3158 08 10
8	G1/4	3158 08 13
8	G3/8	3158 08 17
10	G1/4	3158 10 13
10	G3/8	3158 10 17
10	G1/2	3158 10 21
12	G3/8	3158 12 17
12	G1/2	3158 12 21

### 3192 Úhlové šroubení, trubkový válcový závit

ØD	C	
4	G1/8	3192 04 10
4	G1/4	3192 04 13
6	G1/8	3192 06 10
6	G1/4	3192 06 13
8	G1/8	3192 08 10
8	G1/4	3192 08 13
8	G3/8	3192 08 17
10	G1/4	3192 10 13
10	G3/8	3192 10 17
10	G1/2	3192 10 21
12	G1/4	3192 12 13
12	G3/8	3192 12 17
12	G1/2	3192 12 21

### 3189 Úhlové šroubení rotační, trubkový válcový a M5 závit

ØD	C	
4	M5x0,8	3189 04 19
4	G1/8	3189 04 10
6	M5x0,8	3189 06 19
6	G1/8	3189 06 10
6	G1/4	3189 06 13
8	G1/8	3189 08 10
8	G1/4	3189 08 13
8	G3/8	3189 08 17
10	G1/4	3189 10 13
10	G3/8	3189 10 17
12	G1/4	3189 12 13
12	G3/8	3189 12 17

### 3159 Úhlové šroubení rotační, trubkový kuželový závit

ØD	C	
4	R1/8	3159 04 10
6	R1/8	3159 06 10
6	R1/4	3159 06 13
8	R1/8	3159 08 10
8	R1/4	3159 08 13
8	R3/8	3159 08 17
10	R1/4	3159 10 13
10	R3/8	3159 10 17
12	R1/4	3159 12 13
12	R3/8	3159 12 17

### 3112 Y - šroubení dvojitě, trubkový kuželový závit

ØD	C	
4	R1/8	3112 04 10
4	R1/4	3112 04 13
6	R1/8	3112 06 10
6	R1/4	3112 06 13

### 3132 Y - šroubení dvojitě, trubkový válcový závit

ØD	C	
4	G1/8	3132 04 10
4	G1/4	3132 04 13
6	G1/8	3132 06 10
6	G1/4	3132 06 13

carstick®

### 3100 Patrona Carstick®

ØD	
4	3100 04 00
6	3100 06 00
8	3100 08 00
10	3100 10 00
12	3100 12 00

Download CAD


[www.legris.com](http://www.legris.com)






# Spojky

## 3538 Oko jednoduché

	ØD	C	
	3	M5x0,8	3538 03 19
	4	M5x0,8	3538 04 19
	4	G1/8	3538 04 10
	6	M5x0,8	3538 06 19
	6	G1/8	3538 06 10
	6	G1/4	3538 06 13
	8	G1/8	3538 08 10
	8	G1/4	3538 08 13
	8	G3/8	3538 08 17
	10	G1/4	3538 10 13
	10	G3/8	3538 10 17
10	G1/2	3538 10 21	
12	G3/8	3538 12 17	
12	G1/2	3538 12 21	


## 3527 Šroub, trubkový válcový a M5 závit

	C	
	M5x0,8	3527 00 19
	G1/8	3527 00 10
	G1/4	3527 00 13
	G3/8	3527 00 17
	G1/2	3527 00 21


## 3539 Oko dvojité

	ØD	C	
	4	M5x0,8	3539 04 19
	4	G1/8	3539 04 10
	6	G1/8	3539 06 10
	6	G1/4	3539 06 13
	8	G1/4	3539 08 13
	8	G3/8	3539 08 17
	10	G3/8	3539 10 17


## 3528 Šroub, trubkový válcový a M5 závit

	C	
	M5x0,8	3528 00 19
	G1/8	3528 00 10
	G1/4	3528 00 13
	G3/8	3528 00 17


## 3524 Šroub, trubkový válcový a M5 závit

	C1	C2	
	M5x0,8	M5x0,8	3524 00 19
	G1/8	G1/8	3524 00 10
	G1/4	G1/4	3524 00 13
	G3/8	G3/8	3524 00 17
	G1/2	G1/2	3524 00 21

## 3549 Oko Y


	Ø D	C	
	4	M5x0,8	3549 04 19
	4	G1/8	3549 04 10
	4	G1/4	3549 04 13
	6	G1/8	3549 06 10
	6	G1/4	3549 06 13
	6	G3/8	3549 06 17
	8	G1/4	3549 08 13
	8	G3/8	3549 08 17
	10	G3/8	3549 10 17

## 3529 Šroub, trubkový válcový závit


	C	
	G1/8	3529 00 10
	G1/4	3529 00 13
	G3/8	3529 00 17

# Rozvodky


## 3306 Redukovaná spojka

	ØD1	ØD2	
	6	4	3306 06 04
	8	4	3306 08 04
	8	6	3306 08 06
	10	6	3306 10 06
	10	8	3306 10 08


## 3310 Rozvodná kostka s patronami, trubkový válcový závit

	ØD	C	
	4	G1/4	3310 04 13
	6	G1/4	3310 06 13
	8	G3/8	3310 08 17
	10	G1/2	3310 10 21
	12	G1/2	3310 12 21


## 3304 Redukovaná spojka

	ØD1	ØD2	
	6	4	3304 06 04
	8	4	3304 08 04
	8	6	3304 08 06
	10	6	3304 10 06
	10	8	3304 10 08


## 3107 Spojka

	ØD	
	4	3107 04 00
	6	3107 06 00
	8	3107 08 00

## 3107 Redukovaná spojka

	ØD1	ØD2	
	4	6	3107 04 06
	6	8	3107 06 08

## 3107 Redukovaná spojka


	ØD1	ØD2	
	4	6	3107 06 04
	6	8	3107 08 06

# Konektory


## 3300 Modulová spojka

	ØD	
	4	3300 04 00
	6	3300 06 00
	8	3300 08 00

## 3381 Spojka pro 3 hadice s klipem na DIN - profil

	ØD	
	4	3381 04 00
	6	3381 06 00
	8	3381 08 00

## 3379 Spojka pro 2 hadice s klipem na DIN - profil

	ØD	
	4	3379 04 00
	6	3379 06 00
	8	3379 08 00

## 3320 Multi konektor

	Ø	pocet hadic	
	4	2	3320 04 00 02
	4	4	3320 04 00 04
	4	7	3320 04 00 07
	4	12	3320 04 00 12
	6	2	3320 06 00 02
	6	4	3320 06 00 04
	6	7	3320 06 00 07
	8	2	3320 08 00 02

## 3321 Multi konektor

	Ø	pocet hadic	
	4	2	3321 04 00 02
	4	4	3321 04 00 04
	4	7	3321 04 00 07
	4	12	3321 04 00 12
	6	2	3321 06 00 02
	6	4	3321 06 00 04
	6	7	3321 06 00 07
	8	2	3321 08 00 02

## 3329 Krytka na multi konektor

	pocet hadic	
	2	3329 00 01
	4-7	3329 00 02
	12	3329 00 03

# Rychloupínací systém LF 3000

## Redukce, zátky

**0178** Redukce, trubkový válcový a metrický závit

C1	C2	
M7x1	M5x0,8	0178 55 19
G1/8	M5x0,8	0178 10 19
G1/4	G1/8	0178 13 10
G3/8	G1/8	0178 17 10
G3/8	G1/4	0178 17 13
G1/2	G1/4	0178 21 13
G1/2	G3/8	0178 21 17
G3/4	G1/2	0178 27 21

**0179** Redukce, trubkový válcový a metrický závit

C1	C2	
M12x1,5	G1/4	0179 67 13
G1/8	G1/4	0179 10 13
G1/4	G3/8	0179 13 17
G3/8	G1/2	0179 17 21

**0222** Zátka, trubk. válc. a metrický závit

C	
M5x0,8	0222 19 00
M7x1	0222 55 00
G1/8	0222 10 00
G1/4	0222 13 00
G3/8	0222 17 00
G1/2	0222 21 00

**3000** Demontážní nástroj

ØD	
4	3000 70 04
6	3000 70 06
8	3000 70 08
10	3000 70 10
12	3000 70 12
14	3000 70 14

**Clip** Hadicový klip

ØD	
4	Clip 04 00
6	Clip 06 00
8	Clip 08 00
10	Clip 10 00
12	Clip 12 00
14	Clip 14 00

**3110** Demontážní kroužek

Ø D					
4	3110 04 00	3110 04 02	3110 04 03	3110 04 04	3110 04 05
6	3110 06 00	3110 06 02	3110 06 03	3110 06 04	3110 06 05
8	3110 08 00	3110 08 02	3110 08 03	3110 08 04	3110 08 05
10	3110 10 00	3110 10 02	3110 10 03	3110 10 04	3110 10 05
12	3110 12 00	3110 12 02	3110 12 03	3110 12 04	3110 12 05
14	3110 14 00	3110 14 02	3110 14 03	3110 14 04	3110 14 05

## 3 mm rychloupínací systém

**3281** Hrdlo, M3 and M5 závit

ØD	C	
3	M3x0,5	3281 03 09
3	M5x0,8	3281 03 19

**3206** Spojka

ØD	
3	3206 03 00

**3202** Úhlová spojka

ØD	
3	3202 03 00

**3299** Úhlové šroubení, M3 and M5 závit

ØD	C	
3	M3x0,5	3299 03 09
3	M5x0,8	3299 03 19

**3298** T - šroubení, M3 and M5 závit

ØD	C	
3	M3x0,5	3298 03 09
3	M5x0,8	3298 03 19

**3204** T - spojka

ØD	
3	3204 03 00

**3229** Úhlové šroubení, M3 and M5 závit

ØD	C	
3	M3x0,5	3229 03 09
3	M5x0,8	3229 03 19

**3293** L - šroubení, M3 and M5 závit

ØD	C	
3	M3x0,5	3293 03 09
3	M5x0,8	3293 03 19

**3266** Redukce 4mm / 3 mm

ØD1	ØD2	
3	4	3266 03 04

**3218** Oko, M3 and M5 závit

ØD	C	
3	M3x0,5	3218 03 09
3	M5x0,8	3218 03 19

**3226** Zátka

ØD	
3	3226 03 00

# Násuvné spojky

## 3188 T - spojka násuvná

ØD1	ØD2		
		ØD1	ØD2
4	4	3188 04 00	
6	6	3188 06 00	
8	8	3188 08 00	
10	10	3188 10 00	
12	12	3188 12 00	
4	6	3188 04 06	
6	8	3188 06 08	
8	10	3188 08 10	
10	12	3188 10 12	

## 3183 L - spojka násuvná

ØD1	ØD2		
		ØD1	ØD2
4	4	3183 04 00	
6	6	3183 06 00	
8	8	3183 08 00	
10	10	3183 10 00	
12	12	3183 12 00	
4	6	3183 04 06	
6	8	3183 06 08	
8	10	3183 08 10	
10	12	3183 10 12	

## 3180 Spojka násuvná 45°

ØD1	ØD2		
		ØD1	ØD2
4	4	3180 04 00	
6	6	3180 06 00	
8	8	3180 08 00	
10	10	3180 10 00	
12	12	3180 12 00	

## 3184 Spojka násuvná úhlová

ØD1	ØD2		
		ØD1	ØD2
4	4	3184 04 00	
6	6	3184 06 00	
8	8	3184 08 00	
10	10	3184 10 00	
12	12	3184 12 00	
4	6	3184 04 06	
6	8	3184 06 08	
8	10	3184 08 10	
10	12	3184 10 12	

## 3182 Spojka násuvná úhlová

ØD1	ØD2		
		ØD1	ØD2
4	4	3182 04 00	
6	6	3182 06 00	
8	8	3182 08 00	
10	10	3182 10 00	
12	12	3182 12 00	
4	6	3182 04 06	
6	8	3182 06 08	
8	10	3182 08 10	
10	12	3182 10 12	

# Násuvné spojky a zátky

## 3142 Y - spojka násuvná

ØD2	ØD1	ØD2		
			ØD1	ØD2
4	4	3142 04 00		
6	6	3142 06 00		
8	8	3142 08 00		
10	10	3142 10 00		
12	12	3142 12 00		
4	6	3142 04 06		
6	8	3142 06 08		
8	10	3142 08 10		
10	12	3142 10 12		

## 3143 Y - spojka násuvná dvojitá

ØD2	ØD1	ØD2		
			ØD1	ØD2
4	6	3143 04 06		
4	8	3143 04 08		
6	8	3143 06 08		

## 3168 Redukce násuvná

ØD2	ØD1	ØD2		
			ØD1	ØD2
6	4	3168 06 04		
8	6	3168 08 06		
10	8	3168 10 08		
12	10	3168 12 10		

## 3166 Redukce násuvná

ØD2	ØD1	ØD2		
			ØD1	ØD2
3	4	3166 03 04		
4	6	3166 04 06		
4	8	3166 04 08		
4	10	3166 04 10		
6	8	3166 06 08		
6	10	3166 06 10		
6	12	3166 06 12		
6	14	3166 06 14		
8	10	3166 08 10		
8	12	3166 08 12		
8	14	3166 08 14		
10	12	3166 10 12		
10	14	3166 10 14		
12	14	3166 12 14		

## 3120 Spojka

ØD		
	ØD	
4	3120 04 00	
6	3120 06 00	
8	3120 08 00	
10	3120 10 00	
12	3120 12 00	
14	3120 14 00	

## 3126 Zátka

ØD		
	ØD	
3	3126 03 00	
4	3126 04 00	
6	3126 06 00	
8	3126 08 00	
10	3126 10 00	
12	3126 12 00	
14	3126 14 00	

## 3122 Spojka násuvná pro hadici

ØD1	ØD2		
		ØD1	ØD2
4	5	3122 04 05	
4	3,2	3122 04 53	
6	5	3122 06 05	
8	6,3	3122 08 56	
8	8	3122 08 08	
10	6,3	3122 10 56	
10	8	3122 10 08	
12	8	3122 12 08	
12	10	3122 12 10	
12	12,5	3122 12 62	
14	12,5	3122 14 62	
14	14	3122 14 14	



[www.legris.com](http://www.legris.com)

**Connection solutions  
for industrial fluids**



**Our low pressure catalogue is  
available upon request.**