



**ALL NEW  
PRODUCT!**

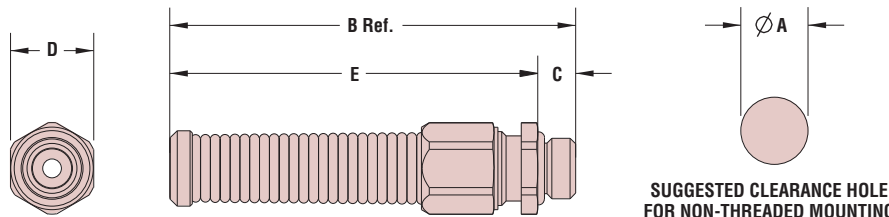
## **Heyco®-Tite Brass Lazy Bend Liquid Tight Cordgrips**

### **Stainless Steel Nozzle - Metric Hubs**

*The Ultimate in Liquid Tight Strain Relief Protection*

- Stainless Steel Nozzle eases the cable into a lazy bend: prevents sharp bending and assures longest cable and product life.
- Adds reliability and safety to your application.
- Protects the lifeline of your electric/electronic products by absorbing the forces of pull, push, twist and flex.
- Securely anchors, insulates and protects cables at panel entry points.
- Nickel-plated brass construction for superior protection of flexible cables.
- Nickel-plated finish over brass provides excellent corrosion resistance and durability.
- DFARS Compliant

CABLE DIAMETER RANGE				PART NO.	THREAD SIZE	PART DIMENSIONS									
Minimum	Maximum	in.	mm.			A Clearance Hole Dia. in.	A Clearance Hole Dia. mm.	B Max. O.A. Length in.	B Max. O.A. Length mm.	C Thread Length in.	C Thread Length mm.	D Wrenching Flat Size in.	D Wrenching Flat Size mm.	E Lazy Bend Nozzle Length in.	E Lazy Bend Nozzle Length mm.
.098	2,5	.118	3,0	<b>14700</b>	M8 x 1.25	.315	8,0	2.13	54,0	.20	5,0	.43	11,0	1.93	49,0
.138	3,5	.157	4,0	<b>14701</b>											
.118	3,0	.157	4,0	<b>14702</b>											
.157	4,0	.236	6,0	<b>14703</b>	M10 x 1.5	.394	10,0	2.24	57,0	.20	5,0	.51	13,0	2.05	52,0
.138	3,5	.197	5,0	<b>14704</b>											
.197	5,0	.256	6,5	<b>14705</b>	M12 x 1.5	.472	12,0	2.44	62,0	.20	5,0	.59	15,0	2.24	57,0
.256	6,5	.295	7,5	<b>14706</b>											
.177	4,5	.236	6,0	<b>14707</b>											
.236	6,0	.315	8,0	<b>14708</b>	M16 x 1.5	.630	16,0	2.80	71,0	.20	5,0	.71	18,0	2.60	66,0
.315	8,0	.413	10,5	<b>14709</b>											
.236	6,0	.315	8,0	<b>14710</b>											
.315	8,0	.433	11,0	<b>14711</b>	M20 x 1.5	.787	20,0	3.62	92,0	.24	6,0	.94	24,0	3.39	86,0
.433	11,0	.571	14,5	<b>14712</b>											
.374	9,5	.492	12,5	<b>14713</b>											
.492	12,5	.630	16,0	<b>14714</b>	M25 x 1.5	.984	25,0	4.17	106,0	.28	7,0	1.18	30,0	3.90	99,0
.630	16,0	.748	19,0	<b>14715</b>											
.669	17,0	.827	21,0	<b>14716</b>											
.827	21,0	.965	24,5	<b>14717</b>	M32 x 1.5	1.260	32,0	4.61	117,0	.31	8,0	1.42	36,0	4.29	109,0



SUGGESTED CLEARANCE HOLE  
FOR NON-THREADED MOUNTING

## *Quick Specs*

Material	Nickel-Plated Brass with Stainless Steel Nozzle w/TPE Sealing Gland and NBR O-Ring
Temperature Range	-40°F (-40°C) to 212°F (100°C)
IP Rating	IP 68, IP 69K

ООО "ЛайфЭлектроникс"

"LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 Р/С 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибуторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помочь разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)