



HEYbrid™ Stainless Steel Liquid Tight Cordgrips

Straight-Thru, Pg Hubs

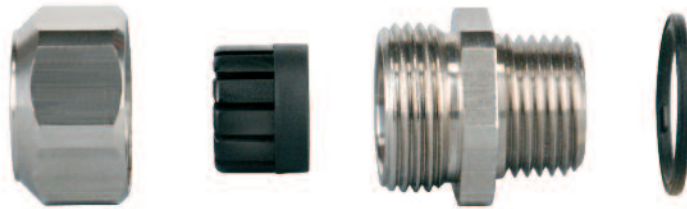
Don't get SKU'ed: More Cable Range, Fewer SKU's – Genetically engineered to destroy your inventory monster!

The Ultimate in Liquid Tight Strain Relief Protection

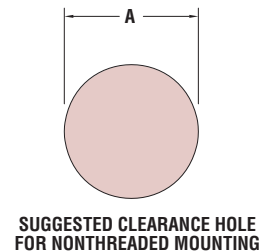
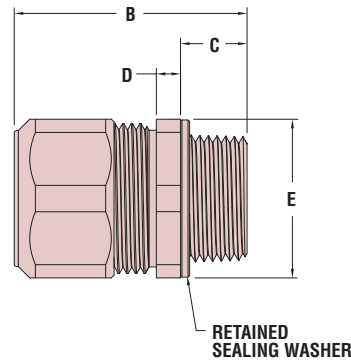
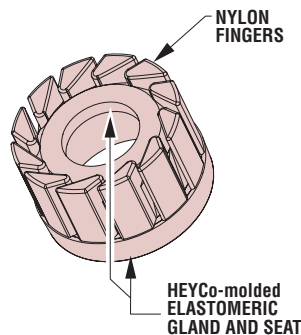
ALL NEW PRODUCTS!

- **HEYCo-molded gripping finger/gland technology** accommodates the **widest cable range** over the **fewest sku's**.
- Rolled grease-free threads **prevent galling** and allow for multiple assemblies and disassemblies. No messy, unsightly thread lubrication required.
- Approved for **NEMA 4, 4X, 6 and 6P** applications.
- Self-retaining sealing rings eliminate the need for an O-Ring groove, thus **reducing cost**.
- Typical applications: Control cabinets, marine, car washes, hot tubs, instrumentation, carpet cleaning machines, food processing equipment, underground for direct burial or submersed up to 130 ft. (70 PSIG).
- Ideal for corrosive environments.
- Constructed from corrosion resistant 303 stainless steel.
- Resistant to salt water, acids and most chemicals.
- Locknuts not included. To order locknuts separately, see page 3-46.
- Patent pending.
- DFARS Compliant

CABLE DIA. RANGE				PART NO.	DESCRIPTION	or	PART DIMENSIONS									
Minimum		Maximum					A	B		C		D		E		
in.	mm.	in.	mm.	Clearance Hole Dia.	Max. O.A. Length	Thread Length	Thickness	Wrenching Nut Flat Size	in.	mm.	in.	mm.				
HEYCo-molded Finger/Gland																
.065	1,7	.210	5,3	M6030	RSSCG PG7		.492	12,5	1.24	31,5	.35	8,9	.20	5,1	.75	19,1
.115	2,9	.250	6,4	M6031	SSCG PG7											
.065	1,7	.230	5,8	M6032	RSSCG PG9		.599	15,2	1.31	33,3	.34	8,6	.20	5,1	.88	22,4
.105	2,7	.315	8,0	M6033	SSCG PG9											
.095	2,4	.290	7,4	M6036	RSSCG PG13.5		.804	20,4	1.58	40,1	.42	10,7	.20	5,1	1.06	26,9
.170	4,3	.450	11,4	M6037	SSCG PG13.5											
.180	4,6	.400	10,2	M6038	RSSCG PG16		.886	22,5	1.73	43,9	.45	11,4	.20	5,1	1.25	31,8
.260	6,6	.545	13,8	M6039	SSCG PG16											
.250	6,4	.490	12,4	M6040	RSSCG PG21		1.115	28,3	1.91	48,5	.53	13,5	.20	5,1	1.31	33,3
.435	11,0	.705	17,9	M6041	SSCG PG21											
.490	12,4	.785	19,9	M6042	RSSCG PG29		1.470	37,3	2.19	55,6	.59	15,0	.20	5,1	1.75	44,5
.590	15,0	1.000	25,4	M6043	SSCG PG29											



The HEYCo-molded Finger, Gland & Seat



Quick Specs

Material	303 Stainless Steel Body and sealing nut with nylon 6/6 and TPE co-molded finger/gland assembly SBR Sealing Washer
Certifications	Listed under Underwriters' Laboratories File E51579 Recognized under Underwriters' Laboratories File E51579
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	-40°F (-40°C) to 221°F (105°C)
IP Rating	IP68 (70 PSI, 5 BAR)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов 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 дистрибьюторских 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 помогать 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