

“Stay Connected” with



Liquid Tight Conduit, Tubing & Fittings

a PennEngineering® Company

## Heyco® Nylon Locknuts

**NPT Thread**—Straight NPS Threads for use with NPT Threaded Fittings

THREAD TYPE AND SIZE	PART NO. BULK		PART NO. 100 PACK		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS			
	Black	Gray	Black	Gray		A		B	
						Thickness	Wrenching Flats	in.	mm.
1/4 NPT	<b>M9142</b>	<b>M9143</b>	<b>3269</b>	<b>3270</b>	NLN 1/4 NPT	.265	6,7	.748	19,0
3/8 NPT	<b>8461</b>	<b>8462</b>	<b>3271</b>	<b>3272</b>	NLN 3/8 NPT	.265	6,7	1.058	26,9
1/2 NPT	<b>8463</b>	<b>8464</b>	<b>3273</b>	<b>3274</b>	NLN 1/2 NPT	.265	6,7	1.058	26,9
3/4 NPT	<b>8465</b>	<b>8466</b>	<b>3275</b>	<b>3276</b>	NLN 3/4 NPT	.265	6,7	1.295	32,9
1 NPT	<b>8467</b>	<b>8468</b>	<b>3277</b>	<b>3278</b>	NLN 1 NPT	.265	6,7	1.605	40,8
1-1/4 NPT	<b>M9144</b>	<b>M9145</b>	<b>3279*</b>	—	NLN 1-1/4 NPT	.281	7,1	1.968	50,0
1-1/2 NPT	<b>M9150</b>	<b>M9151</b>	—	—	NLN 1-1/2 NPT	.320	8,1	2.735	69,5
2 NPT	<b>M9156</b>	<b>M9157</b>	—	—	NLN 2 NPT	.375	9,5	2.835	72,0

Standard colors black or gray.  
\*PN 3279 is a 50 Pack.

## PG Thread

THREAD TYPE AND SIZE	PART NO.		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS			
	Black	Gray		A		B	
				Thickness	Wrenching Flats	in.	mm.
PG 7	<b>3165</b>	<b>3166</b>	NLN PG 7	.218	5,5	.750	19,1
PG 9	<b>3167</b>	<b>3168</b>	NLN PG 9	.218	5,5	.859	21,8
PG 11	<b>3169</b>	<b>3170</b>	NLN PG 11	.218	5,5	.937	23,8
PG 13.5	<b>3171</b>	<b>3172</b>	NLN PG 13.5	.250	6,4	1.062	27,0
PG 16	<b>3173</b>	<b>3174</b>	NLN PG 16	.250	6,4	1.171	29,7
PG 21	<b>3175</b>	<b>3176</b>	NLN PG 21	.281	7,1	1.406	35,7
PG 29	<b>3177</b>	<b>3178</b>	NLN PG 29	.281	7,1	1.812	46,0
PG 36	<b>M9146</b>	<b>M9147</b>	NLN PG 36	.281	7,1	2.244	56,9
PG 42	<b>M9152</b>	<b>M9153</b>	NLN PG 42	.320	8,1	2.750	69,9
PG 48	<b>M9158</b>	<b>M9159</b>	NLN PG 48	.375	9,5	2.835	72,0

Standard colors black or gray.

## Metric Thread

THREAD TYPE AND SIZE	PART NO.		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS			
	Black	Gray		A		B	
				Thickness	Wrenching Flats	in.	mm.
M12	<b>M9130</b>	<b>M9131</b>	NLN M12	.218	5,5	.750	19,1
M16	<b>M9132</b>	<b>M9133</b>	NLN M16	.218	5,5	.870	22,1
M20	<b>M9134</b>	<b>M9135</b>	NLN M20	.245	6,2	1.062	27,0
M25	<b>M9136</b>	<b>M9137</b>	NLN M25	.281	7,1	1.378	35,0
M32	<b>M9138</b>	<b>M9139</b>	NLN M32	.281	7,1	1.614	41,0
M40	<b>M9140</b>	<b>M9141</b>	NLN M40	.281	7,1	1.968	50,0
M50	<b>M9148</b>	<b>M9149</b>	NLN M50	.320	8,1	2.750	69,9
M63	<b>M9154</b>	<b>M9155</b>	NLN M63	.375	9,5	2.850	72,4

Standard colors black or gray.

Material	Nylon 6/6
Flammability Rating	94V-2 Standard—Consult Heyco for VO material
Temperature Range	-22°F (-30°C) to 221°F (105°C)



*Quick Specs*

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)