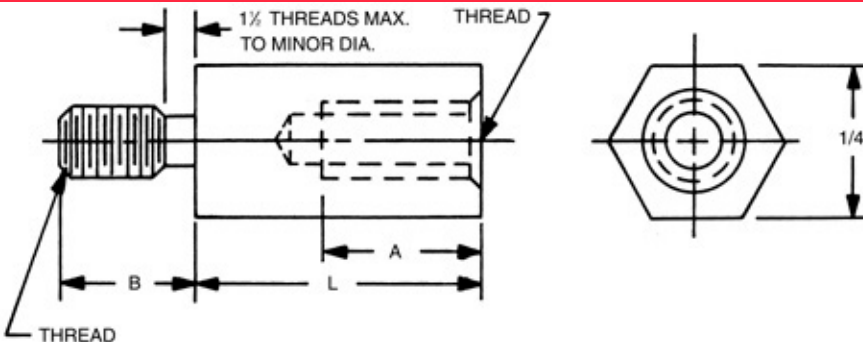


# 1/4 HEX MALE-FEMALE STANOFFS



RAF

RAF

Order Code:

(code is blank)

<<<

>>>

Contents

Finishes:

select a finish

Quote

[How to create part numbers](#)

[\[Material Specifications\]](#)

SELECT	PART NO.	LENGTH
<input type="radio"/>	4530A	7/32
<input type="radio"/>	4530	1/4
<input type="radio"/>	4530T	9/32
<input type="radio"/>	4531	5/16
<input type="radio"/>	4531T	11/32
<input type="radio"/>	4532	3/8
<input type="radio"/>	4532T	13/32
<input type="radio"/>	4533	7/16
<input type="radio"/>	4533T	15/32
<input type="radio"/>	4534	1/2
<input type="radio"/>	4534T	17/32
<input type="radio"/>	4535	9/16
<input type="radio"/>	4535T	19/32
<input type="radio"/>	4536	5/8
<input type="radio"/>	4536T	21/32
<input type="radio"/>	4537	11/16
<input type="radio"/>	4537T	23/32
<input type="radio"/>	4538	3/4
<input type="radio"/>	4538T	25/32
<input type="radio"/>	4539	13/16
<input type="radio"/>	4539T	27/32
<input type="radio"/>	4540	7/8
<input type="radio"/>	4540T	29/32

SELECT	PART NO.	LENGTH
<input type="radio"/>	4541	15/16
<input type="radio"/>	4541T	31/32
<input type="radio"/>	4542	1"
<input type="radio"/>	4543	1-1/16
<input type="radio"/>	4544	1-1/8
<input type="radio"/>	4545	1-3/16
<input type="radio"/>	4546	1-1/4
<input type="radio"/>	4547	1-5/16
<input type="radio"/>	4548	1-3/8
<input type="radio"/>	4549	1-7/16

SELECT	PART NO.	LENGTH
<input type="radio"/>	4550	1-1/2
<input type="radio"/>	4551	1-9/16
<input type="radio"/>	4552	1-5/8
<input type="radio"/>	4553	1-11/16
<input type="radio"/>	4554	1-3/4
<input type="radio"/>	4555	1-13/16
<input type="radio"/>	4556	1-7/8
<input type="radio"/>	4557	1-15/16
<input type="radio"/>	4558	2
<input type="radio"/>	4559	2-1/8
<input type="radio"/>	4560	2-1/4
<input type="radio"/>	4561	2-3/8
<input type="radio"/>	4562	2-1/2
<input type="radio"/>	4563	2-5/8
<input type="radio"/>	4564	2-3/4
<input type="radio"/>	4565	2-7/8
<input type="radio"/>	4566	3
<input type="radio"/>	4567	3-1/4
<input type="radio"/>	4568	3-1/2
<input type="radio"/>	4569	3-3/4
<input type="radio"/>	4570	4

Select	CODE	THREAD
<input type="radio"/>	256	2-56
<input type="radio"/>	440	4-40
<input type="radio"/>	632	6-32
<input type="radio"/>	832	8-32

THREAD LENGTH CODE		
THREAD	A	B
2-56	3/16	5/32
4-40	1/4	3/16
6-32	3/8	1/4
8-32	7/16	3/8

In short lengths, "A" will be tapped to maximum depth

Select	CODE	MATERIAL	RoHS
<input type="radio"/>	A	ALUMINUM	YES
<input type="radio"/>	B	BRASS	YES
<input type="radio"/>	SS	STAINLESS STEEL	YES
<input type="radio"/>	S	STEEL	YES
<input type="radio"/>	N	NYLON	YES

Ordering Code			
xxxx	xxx	x	x
Length	Thread	Finish	Material

For non standard items  
please click here

RAF

© 1999 RAF Electronic Hardware All Rights Reserved  
Seymour CT 06483 203 888-2133 Fax: 203 888-9860 www.rafdhwe.com

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)