

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [1300950244](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Support Grips](#)  
**Description:** Medium Duty Wire Mesh Slack Grip Cable, Split Lace, Double Weave, Offset Eye, Medium Mesh Length 0.483m (19.00"), Approximate Break Strength 3311.22kg (7300 lbs)

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)  
[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

CSA LR32159

**General**

Product Family Cable Grips  
 Series [130095](#)  
 Eye Type Offset  
 O-Ring N/A  
 Overview [Support Grips](#)  
 Product Name Medium Duty  
 Type Pulling Grip  
 UPC 78678836124

**Physical**

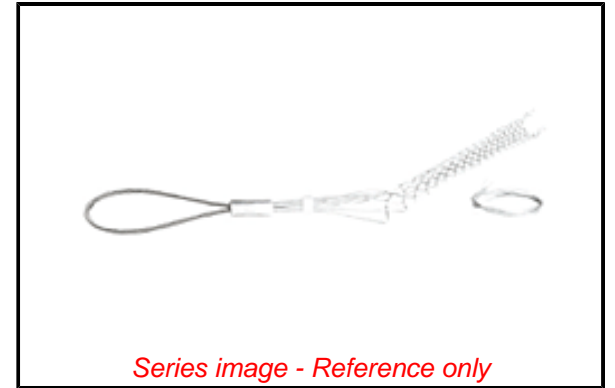
Approximate Break Strength 3311.22kg (7300 lbs)  
 Bale Length N/A  
 Body Style Straight  
 Cable Diameter 44.45-50.55mm (1.750-1.990")  
 Color - Grommet N/A  
 Gender N/A  
 Material - Body N/A  
 Material - Grip Galvanized Steel  
 Mesh Length 0.483m (19.00")  
 Number of Holes N/A  
 Thread Size N/A

**Material Info**

Engineering Number 36124

**Reference - Drawing Numbers**

Sales Drawing SD-130095-114



**EU ELV**

**Not Reviewed**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[130095 Series](#)

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9