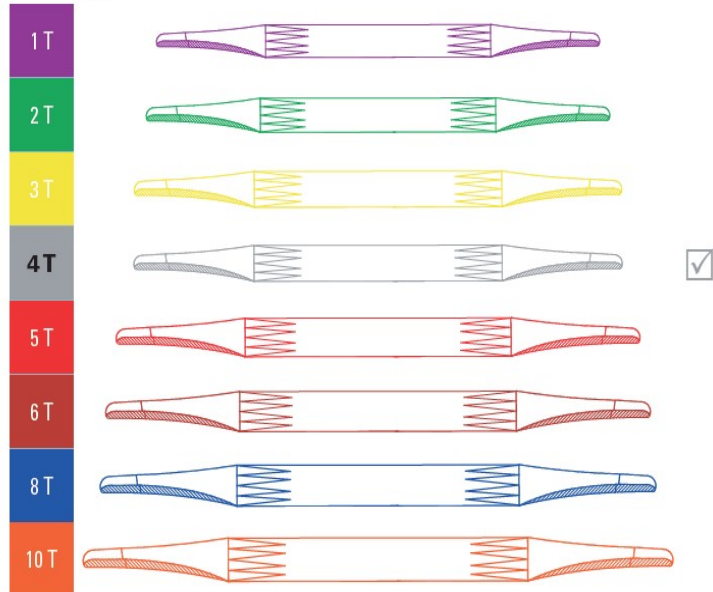


### ESLINGA POLIÉSTER PLANA DOBLE CAPA CON GAZA 4 T

T.M.U. (kg)



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Kit compuesto por :** Eslinga plana de poliéster de doble capa con gaza reforzada en los extremos

**Marcado CE:** SI

**Normas CE :** EN 1492-1

**Certificado para:** 4000 kg (carga útil de trabajo)

**Carga de prueba:** 8000 kg

**Peso en gramos:** 1750 kg

**Color:** gris

**Cosido:** Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (detx 774\*3), 12800 cN

**Ancho de banda :** 120 mm

**Largos disponibles :** 2,3,4,5 y 6 metros

**Material refuerzo:** Poliéster de alta tenacidad

**Coefficiente seguridad:** 7:1

**Volumen ud. en m3:** 0,00414

**Presentación:** retractilado individual

### DESCRIPCIÓN

**REF. : NTEAD40001**

Eslinga plana en cinta de fibra textil de uso general, confeccionada en poliéster de alta tenacidad con gaza reforzada en sus extremos y diseñado como un elemento de apoyo en la tarea de levantar y trincar cargas. Las eslingas planas textiles se emplean en operaciones de elevación de objetos, materiales y/o mercancías.

Fabricado conforme a los requisitos de la DIRECTIVA 2006/42/CE.

### LIMITACIONES

No utilizar para amarre de cargas. La eslinga no debe sobrecargarse, anudarse o torcerse.

Temperatura recomendable de trabajo = -30g a 50g.

La eslinga seleccionada debe ser lo bastante fuerte y larga para su fin.

### LIMPIEZA / ALMACENAMIENTO

El sistema se puede limpiar con detergente o jabón líquido suave y solución de agua. Enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar fresco y seco alejado de los rayos del sol. No se debe utilizar producto químico o abrasivos.

### ATENCIÓN

Antes de cada uso debe ser inspeccionada por personal cualificado, evitar su uso en caso de superficie desgastada, cortes...

