



OLLAOS Y ARANDELAS

Para BD PALANKA/JUNIOR/ELIPSE (FE1000/FE2000/FE300)

SL840500 OLLAO + ARANDELA LATON N°25 (X2000):

Descripción: ollao y arandela de latón pulido

Análisis químico (67,27% Cu; 32,71% Zn; 0,001% Ni; 0,001% Pb; 0,002% Fe)

A1: 11,4 mm **B1:** 20 mm **C1:** 6,6 mm

A2: 12,4 mm **B2:** 20 mm **C2:** 0,8 mm

SL840501 OLLAO + ARANDELA PLATA N°25 (X2000):

Descripción: ollao y arandela de latón niquelado

Análisis químico (67,27% Cu; 32,71% Zn; 0,001% Ni; 0,001% Pb; 0,002% Fe)

A1: 11,4 mm **B1:** 20 mm **C1:** 6,6 mm

A2: 12,4 mm **B2:** 20 mm **C2:** 0,8 mm

SL840510 OLLAO + ARANDELA LATON N°27 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de latón pulido

Análisis químico (67,27% Cu; 32,71% Zn; 0,001% Ni; 0,001% Pb; 0,002% Fe)

A1: 14,2 mm **B1:** 24 mm **C1:** 8,9 mm

A2: 15,3 mm **B2:** 24 mm **C2:** 1,0 mm

SL840511 OLLAO + ARANDELA PLATA N°27 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de latón niquelado

Análisis químico (67,21% Cu; 32,76% Zn; 0,001% Ni; 0,004% Pb; 0,005% Fe)

A1: 14,2 mm **B1:** 24 mm **C1:** 8,9 mm

A2: 15,3 mm **B2:** 24 mm **C2:** 1,0 mm

SL840800 OLLAO + ARANDELA PLÁSTICO N°27 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de plástico

A1: 12mm **B1:** 26 mm **C1:** 8,3 mm

A2: 15 mm **B2:** 24 mm

PARA BD ELIPSE

SL840699 OLLAO + ARANDELA OVAL 40X10 ALUMINIO (X1000):

Descripción: ollao y arandela de aluminio

Análisis químico (99,31% Al; 0,070% Zn; 0,390% Fe)

Ollao A: 65x43 mm **B:** 42x12mm **C:** 10mm

Arandela A: 65x43 mm **B:** 42x12mm **C:** 1,2 mm

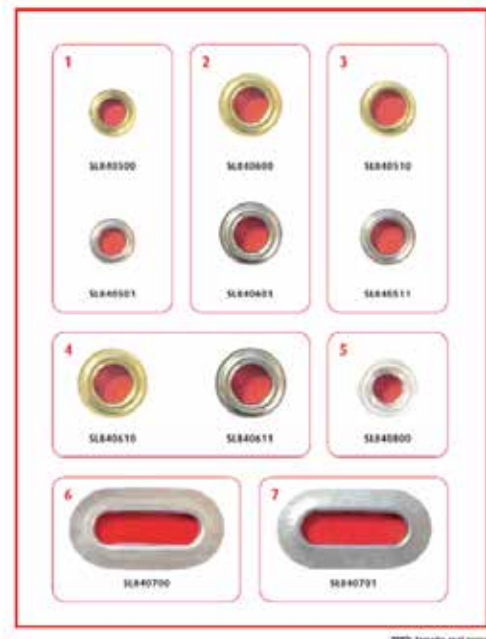
SL840699 OLLAO + ARANDELA OVAL 40X10 GALVANIZADO (X1000):

Descripción: ollao y arandela de aluminio

Análisis químico (99,31% Al; 0,070% Zn; 0,390% Fe)

Ollao A: 65x43 mm **B:** 42x12mm **C:** 10mm

Arandela A: 65x43 mm **B:** 42x12mm **C:** 1,2 mm



20% tamaño real aprox.

PARA BD ROBOCOP (FE4000)

SL840600 OLLAO + ARANDELA LATON N°27-14 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de latón pulido

Análisis químico (67,27% Cu; 32,71% Zn; 0,001% Ni; 0,001% Pb; 0,002% Fe)

A1: 14,0 mm **B1:** 27 mm **C1:** 9,0 mm

A2: 15,2 mm **B2:** 27 mm **C2:** 3,7 mm

SL840601 OLLAO + ARANDELA PLATA N°27-14 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de latón niquelado

Análisis químico (67,21% Cu; 32,76% Zn; 0,001% Ni; 0,004% Pb; 0,005% Fe)

A1: 14,0 mm **B1:** 27 mm **C1:** 9,0 mm

A2: 15,2 mm **B2:** 27 mm **C2:** 3,7 mm

SL840610 OLLAO + ARANDELA LATON N°30-16 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de latón pulido

Análisis químico (67,27% Cu; 32,71% Zn; 0,001% Ni; 0,001% Pb; 0,002% Fe)

A1: 16,0 mm **B1:** 30 mm **C1:** 10 mm

A2: 17,0 mm **B2:** 30 mm **C2:** 3,6 mm

SL840611 OLLAO + ARANDELA PLATA N°30-16 (X1000):

Descripción: ollao y arandela de latón niquelado

Análisis químico (67,21% Cu; 32,76% Zn; 0,001% Ni; 0,004% Pb; 0,005% Fe)

A1: 16,0 mm **B1:** 30 mm **C1:** 10 mm

A2: 17,0 mm **B2:** 30 mm **C2:** 3,6 mm

