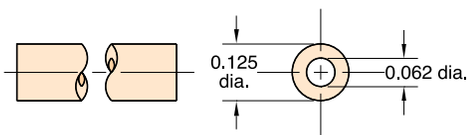


1/16" dia. int. Manguera de poliuretano 85A



No. de parte

URH1-0402-□-□

Nota: En la orden especifique el color y use el número de producto completo (incluyendo las letras de código para color) tal como se indica en el sitio web. Si no se especifica color, se suministrará en color natural.

Rango de trabajo: 0 a 105 psig a 100 °F, máximo 120 °F.

Presión estática de rotura: Sobre 500 psig a 70 °F.

Color: Opaco: Negro, café, blanco, gris, naranja.

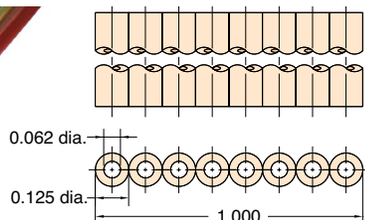
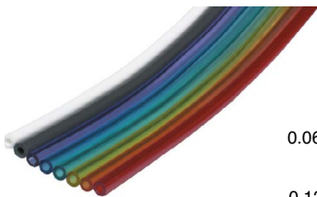
Traslúcido: transparente, azul, verde, rojo, amarillo.

Longitudes disponibles: 50' y 500'.

Radio de curvatura: 3/16".

Nota: En aplicaciones normales no se requieren abrazaderas de manguera cuando se usan los conectores de espiga para manguera Clippard.

1/16" dia. int. Manguera en cinta de poliuretano 85A



No. de parte

URH8-0402-02T-050

Tipo: Manguera flexible y durable de uretano.

Rango de trabajo: 0 a 105 psig a 100 °F, máximo 120 °F.

Presión estática de rotura: Sobre 500 psig a 70 °F.

Color: Opaco: gris, blanco

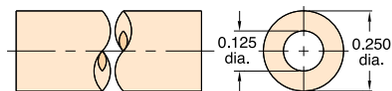
Traslúcido: azul, verde, naranja, púrpura, rojo, amarillo/

Longitudes disponibles: 50'/

Radio de curvatura: 3/16"/

Nota: En aplicaciones normales no se requieren abrazaderas de manguera con la manguera cuando se usan los conectores de espiga para manguera Clippard.

Manguera de poliuretano 85A 1/8" D.I



No. de parte

URH1-0804-□-□

Nota: En la orden especifique el color y use el número de producto completo (incluyendo las letras de código para color) tal como se indica en el sitio web. Si no se especifica color, se suministrará en color natural.

Rango de trabajo: 0 a 105 psig a 100 °F, máximo 120 °F/

Presión estática de rotura: Aproximadamente 425 psig a 70 °F/

Color: Opaco: negro, café, blanco, gris, naranja/

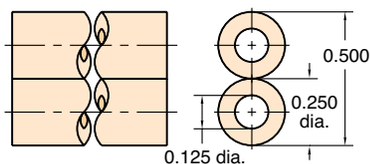
Traslúcido: transparente, azul, verde, rojo, amarillo/

Longitudes disponibles: 50' y 500'/

Radio de curvatura: 3/8"/

Nota: En aplicaciones normales no se requieren abrazaderas de manguera cuando se usan los conectores de espiga para manguera Clippard

Manguera de poliuretano 85A 1/8" D.I gemela



No. de parte

URH2-0804-01S-□

Nota: Consulte a la fábrica por colores personalizados

Rango de trabajo: 0 hasta 105 psig a 100 °F/

Presión estática de rotura: Aproximadamente 425 psig a 70 °F/

Color: Opaco: combinación de gris y negro

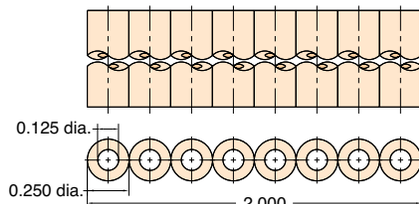
Longitudes disponibles: 50' y 500'/

Radio de curvatura: 3/8"/

Uso: Ideal para alimentar una entrada por una línea y la salida en la otra, reduce trabajo, permite un ensamble ordenado; puede ser dividido con cualquier filo cortante.

Nota: En aplicaciones normales no se requieren abrazaderas de manguera con la manguera URH2-0804-01S cuando se usan los conectores de espiga para manguera Clippard.

Manguera en cinta de poliuretano 85A 1/8" D.I



No. de parte

URH8-0804-02T-050

Tipo: Manguera flexible y durable de uretano.

Rango de trabajo: 0 a 105 psig a 100 °F, máximo 120 °F.

Presión estática de rotura: Sobre 500 psig a 70 °F.

Color: Opaco: gris, blanco.

Traslúcido: azul, verde, naranja, púrpura, rojo, amarillo.

Longitudes disponibles: 50'/

Radio de curvatura: 3/8"/

Nota: En aplicaciones normales no se requieren abrazaderas de manguera con la manguera cuando se usan los conectores de espiga para manguera Clippard.