# Manguera cuata grado "R"

#### Números de parte disponibles

Número de parte	Descripción
INT*RH2107	Rollo de manguera cuata grado "R" de 1/4" rollo de 100 metros.

## **DESCRIPCIÓN TÉCNICA**

#### Características

Esta manguera está recomendada para conducir Oxígeno y Acetileno para corte o soldadura en fábricas, astilleros, industria metal mecánica, pailerías, etc. Excelente precio y calidad.

PRECAUCIÓN: Las mangueras grado "R" o "RM" son para uso exclusivo con gas Acetileno, NO USE ningún otro tipo de gas combustible.



## **Especificaciones**

Tubo interior Negro, mezcla de hule natural y caucho estireno-butadieno (SBR)

Tubo exterior EPDM Vulcanizado tipo gemelo o

Verde para Oxígeno y rojo para Acetileno

Refuerzo Espiral textil.

Temperatura de trabajo -30°C a +70°C

Diámetro interno 1/4" (.250")

Diámetro exterior 0.540"

Presión máxima de trabajo 300 psi (2.06 MPa)

Presión de ruptura 900 psi (6.20 MPa) a 25.4 metros máximo

Número de parte: INT\*RH2107

1/4" ID / 300PSI MAX WP Oxygen / Acetylene Grade R

OKILA.

Toda referencia a los números de equipos del fabricante y/o los nombres comerciales o marcas comerciales son únicamente para identificación. Las marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios