

## MANGUERA PARA HORNOS DE FUNDICION / GF 957



### Aplicaciones:

Manguera fabricada con goma EPDM no-conductiva para transportar agua y enfriar cables en fábricas de acero, plantas elaboradoras de vidrio, fundiciones o donde la manguera y/o cables estén sujetos a altas temperaturas. Libre de carbono o negro de humo.

**Cubierta:** EPDM blanco (o verde claro), recubierta de resina no conductora, resistente al calor.

**Refuerzo:** Cordones de fibras sintéticas de alta tenacidad en doble sentido, no conductivos

**Tubo:** EPDM blanco.

**Presión de trabajo:** Presión constante 20 BAR (300 PSI).

**Rango de temperatura:**

Tubo: -40° C a + 120° C

**Longitud estándar:** 25Mts



**MANGUERA GF 957  
PARA HORNOS DE FUNDICION**