

Los contribuyentes, acorde con la obligación señalada en el artículo 175 del Código Fiscal del Distrito Federal, cuando existan descomposturas o situaciones que impidan la lectura de los medidores, específicamente en el caso de que la descompostura no sea por el uso normal de los medidores, deberán cubrir el costo unitario por pieza de los materiales que se ocupan en la instalación de medidores y su costo correspondiente a su sustitución o instalación, de acuerdo con los siguientes diámetros:

a) Para 13 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula macho de 13 mm Pieza \$39.58

Válvula de globo soldable de 13 mm Pieza \$36.10

Tubo de cobre de 13 mm Metro \$106.44

Codo de cobre de 90° de 13 mm Pieza \$46.32

Tee de cobre de 13 mm Pieza \$67.86

Conector de cobre cuerda exterior de 13 mm Pieza \$55.43

Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19

Llave de manguera de bronce pulido de 13 mm Pieza \$60.93

b) Para 19 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula macho de 19 mm Pieza \$75.88

Válvula de globo soldable de 19 mm Pieza \$54.42

Tubo de cobre de 19 mm Metro \$221.74

Codo de cobre de 90° de 19 mm Pieza \$85.41

Tee de cobre de 19 x 19 x 13 mm Pieza \$91.89

Conector de cobre cuerda exterior de 13 mm Pieza \$55.43

Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19

Llave de manguera de bronce pulido de 13 mm Pieza \$60.93

c) Para 25 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula macho de 25 mm Pieza \$77.73
Válvula de globo soldable de 25 mm Pieza \$129.13
Tubo de cobre de 25 mm Metro \$381.26
Codo de cobre de 90° de 25 mm Pieza \$99.38
Tee de cobre de 25 x 25 x 13 mm Pieza \$227.72
Conector de cobre cuerda exterior de 13 mm Pieza \$55.43
Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19
Llave de manguera de bronce pulido de 13 mm Pieza \$60.93

d) Para 38 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario
Válvula macho de 38 mm Pieza \$175.35
Válvula de globo soldable de 38 mm Pieza \$177.94
Tubo de cobre de 38 mm Metro \$803.69
Codo de cobre de 90° de 38 mm Pieza \$308.14
Tee de cobre de 38 x 38 x 13 mm Pieza \$496.80
Conector de cobre cuerda exterior de 13 mm Pieza \$55.43
Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19
Llave de manguera de bronce pulido de 13 mm Pieza \$60.93

e) Para 51 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario
Válvula de compuerta de 51 mm Pieza \$281.55
Tubo de cobre de 51 mm Metro \$1,095.48
Codo de cobre de 90° de 51 mm Pieza \$498.95
Tee de cobre de 51 x 51 x 13 mm Pieza \$646.68
Conector de cobre cuerda exterior de 13 mm Pieza \$55.43
Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19
Llave de manguera de bronce pulido de 13 mm Pieza \$60.93

f) Para 76 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario
Válvula de mariposa de 76 mm Pieza \$5,906.42
Tubo de acero al carbón de 76 mm Metro \$1,203.37
15 de Enero de 2013 GACETA OFICIAL DEL DISTRITO FEDERAL 5
Codo de 90° de acero al carbón de 76 mm Pieza \$1,209.59
Brida soldable de 76 mm Pieza \$1,279.07
Filtro director de flujo "strainer" de 76 mm Pieza \$16,053.98
Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19
Conector de cuerda exterior de 19 mm en cuadro de 76 mm Pieza \$17.25
Tapón de 19 mm en cuadro de 76 mm Pieza \$15.65

g) Para 102 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula de mariposa de 102 mm Pieza \$7,281.77

Tubo de acero al carbón de 102 mm Metro \$1,335.95

Codo de 90° de acero al carbón de 102 mm Pieza \$1,783.37

Brida soldable de 102 mm Pieza \$1,796.51

Filtro director de flujo "strainer" de 102 mm Pieza \$23,565.19

Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19

Conector de cuerda exterior de 19 mm en cuadro de 102 mm Pieza \$17.25

Tapón de 19 mm en cuadro de 102 mm Pieza \$15.65

h) Para 152 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula de mariposa de 152 mm Pieza \$7,902.06

Tubo de acero al carbón de 152 mm Metro \$1,600.55

Codo de 90° de acero al carbón de 152 mm Pieza \$2,899.92

Brida soldable de 152 mm Pieza \$1,842.10

Filtro director de flujo "strainer" de 152 mm Pieza \$38,120.72

Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19

Conector de cuerda exterior de 19 mm en cuadro de 152 mm Pieza \$17.25

Tapón de 19 mm en cuadro de 152 mm Pieza \$15.65

i) Para 202 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula de mariposa de 202 mm Pieza \$11,990.22

Tubo de acero al carbón de 202 mm Metro \$2,605.48

Codo de 90° de acero al carbón de 202 mm Pieza \$5,057.42

Brida soldable de 202 mm Pieza \$3,695.04

Filtro director de flujo "strainer" de 202 mm Pieza \$54,562.83

Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19

Conector de cuerda exterior de 19 mm en cuadro de 202 mm Pieza \$17.25

Tapón de 19 mm en cuadro de 202 mm Pieza \$15.65

j) Para 252 mm de diámetro

Pieza Unidad Costo Unitario

Válvula de mariposa de 252 mm Pieza \$14,150.05

Tubo de acero al carbón de 252 mm Metro \$4,097.29

Codo de 90° de acero al carbón de 252 mm Pieza \$8,067.49

Brida soldable de 252 mm Pieza \$5,744.06

Filtro director de flujo "strainer" de 252 mm Pieza \$73,321.56

Sello de seguridad de acrílico y alambre de acero Juego \$12.19
Conector de cuerda exterior de 19 mm en cuadro de 252 mm Pieza
\$17.25
Tapón de 19 mm en cuadro de 252 mm Pieza \$15.65

15 de Enero de 2013

Fuente: *GACETA OFICIAL DEL DISTRITO
FEDERAL*