

CANEVECA

Marca: A47AUGT

Nm: 50,432

Probes de inyectores:

Inyector: 1 = 30 ml

Inyector: 2 = 20 ml

Inyector: 3 = 40 ml

Inyector: 4 = 90 ml

20% = 90ml X = 20ml

$\frac{20 \times 100}{90} = \frac{2.000}{90} \quad 22,2\% - 100\%$

Se recomienda el completo de los 4 inyectores ya que su dilacion es de 7 en el inyector que tiene el menor valor presenta sintomas de humo y golpeo a tender