

## Pistola de medida volumétrica de distribución de aceite



### Entrada rosca hembra

#### **BSPP**

G 1/2

### Presión de uso

3 a 7 bar

### Rosca hembra BSPP

Entrada del aire: G 1/4

### Función

Medida electrónica del volumen de aceite distribuido Lectura de medidas sobre pantalla LCD

### Presión di salida

28 bar (Aire presión 7 bar)

### Ratio de compresión

4:1

### Tecnología

Pistón doble efecto

### Caudal

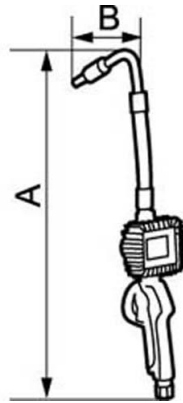
20 l/min (para presión de aire 6 bar)

### Rosca macho BSPP

Salida de aceite : G 1/2

## Descripción

Referencia	Entrada rosca hembra BSPP	Función
<b>EPH VOL12</b>	G 1/2	Medida electrónica del volumen de aceite distribuido Lectura de medidas sobre pantalla LCD



Dimensions		
Referencia	A mm	B mm
<b>EPH VOL12</b>	525	135