



## 3408A SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 3408

Con canna in plastica fissa.

Capacità .....	ml	125	250	500
<b>3408A</b>	<b>Cad.</b>	<b>1,52</b>	<b>1,86</b>	<b>2,18</b>

## 3408C SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 3408

Con canna in ottone retrattile, valvola a vite.

Capacità .....	ml	125	250	500
<b>3408C</b>	<b>Cad.</b>	<b>4,76</b>	<b>5,22</b>	<b>5,58</b>

## SPRUZZETTE (sprayers)

## 3409 SCU



Prod. SCU

Serbatoio e canna in polietilene flessibile trasparente. Per acidi leggeri, acqua distillata in laboratori chimici, autorimesse.

Capacità .....	ml	250	500	1000
<b>3409</b>	<b>Cad.</b>	<b>1,86</b>	<b>2,18</b>	<b>3,00</b>

## SPRUZZETTE NEBULIZZATRICI (mist sprayers)

## 3410E SCU



Prod. SCU

Tipo professionale.

Pompa nebulizzatrice per olii leggeri, gasolio e prodotti detergenti, (non acidi). Becco con ugello regolabile. Serbatoio in polietilene.

Capacità .....	ml	500
<b>3410E</b>	<b>Cad.</b>	<b>3,26</b>

## 3410F SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 3410E

Capacità .....	ml	1000
<b>3410F</b>	<b>Cad.</b>	<b>3,72</b>

## 3410L SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 3410E

Con ghiera in ottone guarnizione in Viton, per liquidi con componenti acidi, moderatamente aggressivi.

Capacità .....	ml	1000
<b>3410L</b>	<b>Cad.</b>	<b>5,36</b>

## 3410P SCU



Tipo industriale.

Modello a pressione con pompa nebulizzatrice di grande portata, guarnizione in Viton, per olii leggeri, gasolio e prodotti detergenti (non acidi).

Becco con ugello regolabile e getto in ottone.

Robusto serbatoio in polietilene, graduato con base d'appoggio.

Capacità .....	ml	1250
<b>3410P</b>	<b>Cad.</b>	<b>17,80</b>