

INGRASSATORI RICARICABILI SPRING GREASERS



Art. 3000

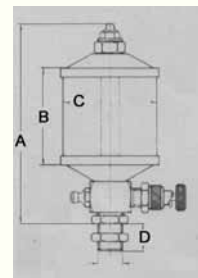
Ingrassatore a molla
per lubrificazione automatica di cuscinetti.
Indicato per tutti i grassi che non hanno la tendenza
a separarsi sotto pressione.
*Spring greaser for automatic lubrication
of bearings. Suitable for all greases which
do not separate under pressure.*

Vaso in plexiglas - Valvola di sovrappressione
Ingrassatorino per la ricarica - Vite di regolazione uscita grasso
*Plexiglass bottle - Pressure control valve
Refilling grease nipple - Flow adjustment with on/off*

| | |
|---|-------|
| Capacità ml. <i>Capacity ml.</i> | 50 |
| Attacco <i>Connection</i> | G 1/4 |
| Temperatura max. ca <i>Max. temperature app.</i> | 60°C |
| Materiale: ottone <i>Material: brass</i> | |

| A | B | C | D |
|-----|----|----|----|
| 110 | 55 | 50 | 15 |

Può essere installato in qualsiasi posizione
Operating regardless of its position



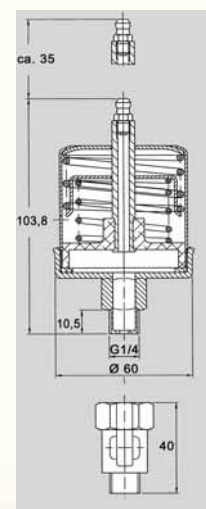
Art. 3010

Ingrassatore in acciaio a molla per lubrificazione automatica di cu-
scinetti.
Indicato per tutti i grassi che non hanno la tendenza a separarsi sot-
to pressione.

*Steel spring greaser for automatic lubrication of bearings.
Suitable for all greases which do not separate under pressure.*

Ricaricabile
Controllo del livello ben visibile
Pressione di lubrificazione costante +-6%
Carico molla 3 BAR
Può essere installato in qualsiasi posizione
Capacità ml. 80
Attacco: G 1/4
Temperatura: -20°C a 100°C

*Refillable
Clearly visible fill level check
Constant lubricating pressure +-6%
Spring strenght 3 BAR
Operating regardless of its position
Capacity ml. 80
Connection: BSP 1/4
Operating temperature: -20°C up to 100°C*



A&G Martinelli