

# Etaux pneumatiques pour bouteilles et extincteurs

## Série AIR4 BIL

UNE GARANTIE DE SECURITE MAXI LORS  
DU REMPLISSAGE DES RESERVOIRS



Etau AIR4/BIL-SX

### Description

Les étaux AIR4BIL ont été conçues pour être installés sur les balances électroniques, série BE.

Ils permettent de bloquer les réservoirs ou les extincteurs pendant le remplissage en évitant les risques de chute et en augmentant la sécurité aux stations de remplissage de bouteilles CO<sub>2</sub> ou Agents Chimiques ou lors du remplissage d'autres gaz liquides.

Les étaux de la série AIR4/BIL ont un support pour être installés sur les balances de la série BE. Ils ont aussi un plan d'appui réglable en hauteur, pour positionner des petits réservoirs et des extincteurs.

### Spécifications techniques:

Modèle	AIR4/BIL	AIR4/BILS	AIR4/BIL-S6
Code	MZAP010 – MZAP009	MZAP011	MZAP011-610
Places bouteille / extincteur	1	1	1
Diamètre de serrage minimal (mm)	70	70	320
Diamètre de serrage maximal (mm)	370	450	620
Pression d'alimentation (bar)	6÷8	6÷8	6÷8
Encombrement l x w x h (mm)	1100 x 450 x h 1000	1350 x 770 x h 1000	1520 x 770 x h 1000
Poids de la seule plateforme (kg)	60 environ	60 environ	70 environ

# Etaux pneumatiques pour réservoirs et extincteurs



Etau AIR4/BILS installée sur balance BE dans une station remplissage Agents Chimiques



AIR4/BIL + FCD222 + structure de support SSW

Ils sont équipés d'un dispositif de sécurité bimanuel qui permet le serrage qu'à la condition que les deux mains actionnent simultanément les commandes (selon la norme). Les étaux mod. AIR4/BIL sont disponibles en deux différentes versions : «DX» ou «SX» pour l'installation, respectivement, à la droite ou à la gauche du poste de remplissage CO<sub>2</sub> «FCD».

## Composants et dispositifs:

- > Support en acier peint
- > Mâchoires pourvues de protection en caoutchouc
- > Dispositif de sécurité bimanuel

## Equipements standard:

- > Plan d'appui amovible pour les extincteurs portatifs et petits réservoirs
- > Notice d'emploi et d'entretien

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:  
> FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:  
> POUR INFORMATIONS CONTACTER:

**DAMOTEK S.r.l.**

Via Av. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETA (CN) ITALY

Tel: +39 0172 911235

Fax: +39 0172 911322

[www.damotek.com](http://www.damotek.com)  
[info@damotek.com](mailto:info@damotek.com)

