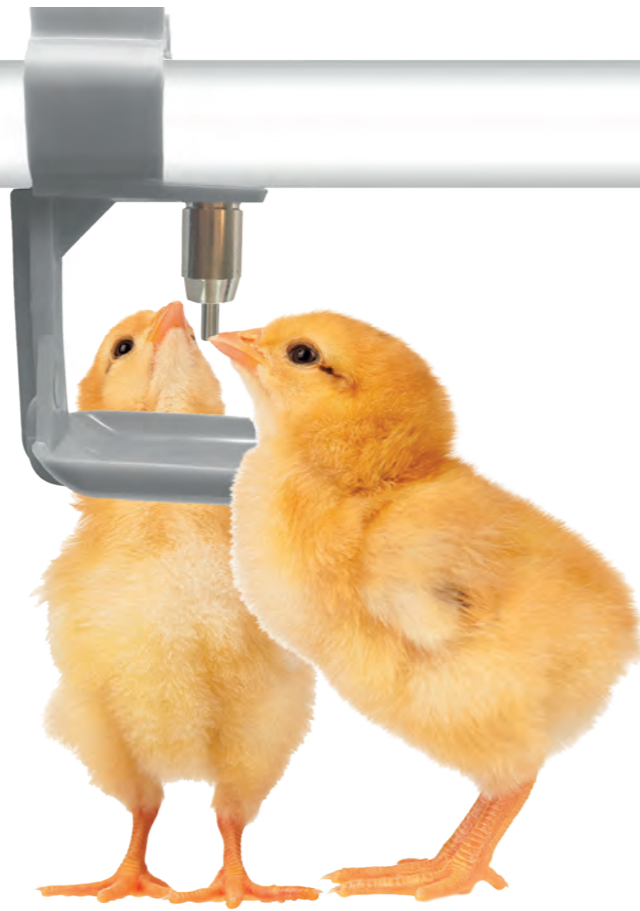


Caratteristiche Tecniche

- Apertura a 360°
- Portate di riferimento a 20 cm di colonna H2O: 50 cc/min
- Portate di riferimento a 60 cm di colonna H2O: 140 cc/min
- Non necessita l'uso della vaschetta raccogliacqua
- Suggerito l'uso dell'indicatore livello di pressione
- Broilers | Quaglie | Ovaiole | Pollastre | Riproduttori
- Disponibile in versione totalmente tornita (4006 iLL)

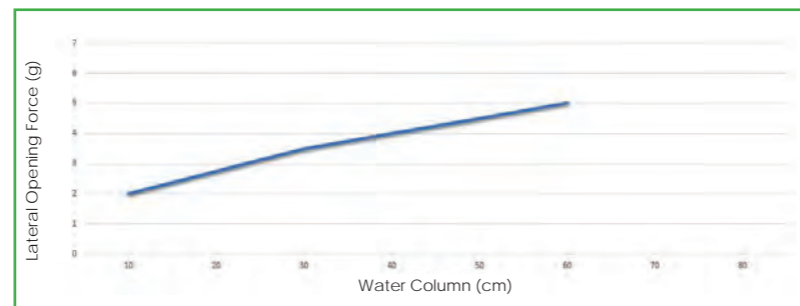


NEW 4006 i MULTIPORTATA

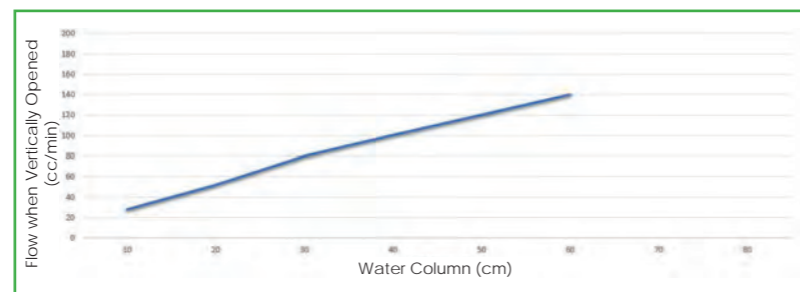
La nuova evoluzione dell'abbeveraggio a goccia



Sforzo di Apertura, +-15%
Art. 4006i



Portata d'Acqua, +-15%
Art. 4006i



Corti Zootecnici Srl

Via Volta, 4
21020 Monvalle (Varese)

Tel. +39 0332 799985

Fax. +39 0332 799787

Email: info@cortizootecnici.com



NEW 4006 i MULTIPORTATA

La nuova evoluzione dell'abbeveraggio a goccia

La nostra esperienza di 50 anni nel campo degli abbeveratoi a goccia e la continua ricerca dell'abbeveratoio ideale per ogni tipo di animale e fase di crescita ci hanno permesso di creare il **nuovo abbeveratoio 4006 inox multiportata**.

Un'approfondita sperimentazione è stata condotta con risultati straordinari. La valvola 4006 inox garantisce una perfetta tenuta associata ad un'erogazione dell'acqua ad **"AZIONE SUPERSOFT"** che facilita enormemente la conduzione dell'allevamento.

Materiale altamente resistente e durevole

adatto all'interazione con qualsiasi prodotto chimico diluito, sia per trattamenti sanitari che per disinfezione delle linee a fine ciclo di allevamento.

Estrema precisione di fabbricazione

per un'uniformità assoluta di prodotto in qualsiasi punto dell'installazione all'interno dei capannoni.

Incremento del numero di animali per abbeveratoio

fino a 48-50 pulcini nelle prime ore di vita e 28-30 animali adulti (con peso fino a 4 kg) in condizioni di ambiente ideali.

Tenuta perfetta garantita e "AZIONE SUPERSOFT"

che non necessita di contenimento degli sprechi dell'acqua tramite vaschetta raccogliacqua.

Caratteristiche e vantaggi

L'abbeveratoio 4006 inox viene **azionato molto facilmente** dai pulcini di qualsiasi genetica e peso **sin dalle prime ore di vita** e soddisfa il fabbisogno di acqua anche degli animali adulti di qualsiasi età e peso evitando schizzi e sprechi d'acqua, favorendo un proficuo allevamento intensivo.

Il prodotto consente sin dalle prime ore di vita dell'animale di **utilizzare pressioni di colonna d'acqua elevate (circa 30 cm)** evitando la formazione di fastidiose "bolle" d'aria nei tubi di trasporto dell'acqua causate dall'utilizzo di pressioni molto basse.

Permette inoltre, in condizioni ambientali corrette e con animali in salute, di arrivare a fine ciclo con le medesime pressioni semplificando la conduzione dell'allevamento, permettendo all'animale di autoregolarsi nel tipo di abbeverata in relazione alle fasi di crescita ed al fabbisogno d'acqua (**concetto di multiportata**) dipendenti anche dalle differenti condizioni ambientali presenti in diverse aree del mondo.



Plot inox tornito

Corpo valvola inox con filettatura 1/8R

Tige inox tornito o stampato (su richiesta - Art. 4006 iLL)

Il prodotto garantisce una tenuta perfetta, non necessitando di vaschetta raccogliacqua come contenimento dell'eccesso d'acqua. Si raccomanda, tuttavia, l'**utilizzo in abbinata di indicatori di livello di pressione** per permettere un'immediata lettura del grado di soddisfazione e del benessere degli animali.

Queste caratteristiche fanno del 4006 i, l'abbeveratoio ideale per una conduzione semplificata dell'utilizzo dell'acqua negli allevamenti avicoli.

