

# DOSAMAX BLU / DOSAMAX BLU STOP

## Dosatori proporzionali di polifosfati Proportional polyphosphates feeders



DOSAMAX BLU è la gamma di dosatori proporzionali progettata per rispondere alle più esigenti richieste di installazione, manutenzione, ricarica. Tutti i nuovi dosatori proporzionali DOSAMAX BLU testimoniano la scelta di proporre solo prodotti altamente qualificati, evoluti e sicuri. La forma particolarmente ergonomica rende agevole l'apertura del contenitore, eliminando il rischio di urtare con le mani le altre parti del dosatore. I dosatori DOSAMAX sono dotati di comodi attacchi a ghiera per il collegamento all'impianto idraulico ed è disponibile anche una versione con ghiera fissa. Tutti i modelli hanno la flangia Venturi che consente rotazioni a passi di 90°. Il vaso è blu, il colore che filtra più di ogni altro la luce e che quindi ostacola la proliferazione batterica al suo interno. La versione STOP è munita di una valvola di deviazione del flusso (BY-PASS) che, scorrendo morbidamente su un binario a doppio O-ring, permette l'interruzione del flusso dell'acqua all'interno del dosatore per consentire la ricarica dei polifosfati in maniera semplice, pulita e totalmente sicura.



Confezione / Packaging

DOSAMAX BLU is the range of proportional feeders designed to answer the most demanding needs of installation, maintenance, refilling. All the new DOSAMAX BLU proportional feeders are proof of the will to propose only highly qualified, evolved and safe products. The particular ergonomic shape facilitates the opening of the container, avoiding the possibility of damaging the hands against other parts of the feeder. Furthermore, all models have Venturi flange enabling rotation in steps of 90°, in this way mounting both on horizontal and vertical pipes is facilitated. The jar is blue, the colour that filters light more than any other and so obstructs internal bacterial proliferation. The STOP version is fitted with a flow deviation valve (by-pass) that, running on a double O-ring guide, enables the water flow to be interrupted inside the feeder to permit reloading of the polyphosphates in a simple, clean and safe manner.



Caratteristiche tecniche / Technical characteristics	
Attacco / Connection	1/2"-1/2"
Portata massima / Capacity max	1,5 m <sup>3</sup> /h
Pressione di esercizio / Working pressure	3,5 bar
Pressione di collaudo / Test pressure	28 bar
Perdite di carico / Pressure different	0,2 bar
Temperatura di impiego / Working temp.	max 45° C
Ricarica / Refill	dotazione
Autonomia ricarica / Refill life	20 m <sup>3</sup>

### DOSAMAX BLU / DOSAMAX BLU STOP

Articolo / Article Codice / Order Code	Dosamax Blu 10.160.012	Dosamax Blu Stop 10.160.020