



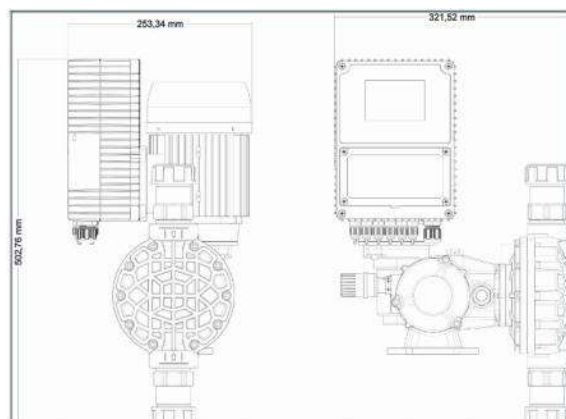
ATLANTA SERIES

POMPA DI DOSAGGIO CON SISTEMA ELETTRONICO - DOSING PUMP WITH ELECTRONIC SYSTEM



CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL FEATURES

- Dati cronologici e in tempo reale disponibili direttamente su qualsiasi dispositivo o PC collegato tramite Modbus, inclusi gli allarmi che aiutano a guidare un'efficace pianificazione della manutenzione e un rapido intervento tecnico
 - Ampio range di portate fino a 1000lt e pressioni fino a 10 bar
 - Alta precisione di dosaggio con regolazione digitale
 - Modalità di lavoro temporizzato, batch, manuale, proporzionale da segnali analogici o digitali
 - Possibilità di ruotare l'interfaccia digitale
 - Motori trifase a risparmio energetico, ampia gamma di materiali disponibili
-
- Chronological and real-time data available directly on any device or PC connected via Modbus, including alarms that help manage an effective maintenance planning and a prompt technical intervention
 - Wide range of flow rates up to 1000lt and pressures up to 10 bar
 - High-precision dosing with digital adjustment
 - Operating mode: Timed, batch, manual or proportional to analogue or digital signals
 - Possibility to rotate the digital interface
 - Energy-saving three-phase motors, wide range of materials available





ATLANTA SERIES

POMPA DI DOSAGGIO CON SISTEMA ELETTRONICO - DOSING PUMP WITH ELECTRONIC SYSTEM



Display innovativo - Innovative display



- Offre non solo opzioni in più lingue, ma cambia anche colore in base alla funzione operativa
- Multiple language option and colored background associated to the various operating functions
- *Materiali della testa della pompa - Pump head materials*
- Ampia gamma di materiali SS-PVDF-PP
- Wide range of materials: SS-PVDF-PP



*Regolazione manuale della lunghezza della corsa
Manual adjustment of stroke length*

Posizione flessibile - Flexible position

- Fornisce la massima precisione quando combinato con il dosaggio digitale del controller di Atlanta
- Controller e motore possono essere fissati in 3 posizioni per la massima flessibilità
- Provides the best accuracy when combined with the digital dosing of the Atlanta controller
- Controller and motor can be fixed in 3 positions guaranteeing the maximum flexibility

CARATTERISTICHE IDRAULICHE - HYDRAULIC CHARACTERISTICS

TM02-04-06A/B/C POMPA A MEMBRANA DIAPHRAGM PUMP	TP15 POMPA A PISTONI PISTON PUMP	TP25 POMPA A PISTONI PISTON PUMP
Portata fino a 500 l/h Flow rate up to 500 l/h	Portata fino a 304 l/h Flow rate up to 304 l/h	Portata fino a 1000 l/h Flow rate up to 1000 l/h
Pressione massima fino a 16 bar Max pressure up to 16 bar	Pressione massima fino a 10 bar Max pressure up to 10 bar	Pressione massima fino a 20 bar Max pressure up to 20 bar
Colpi 1-116 - Strokes 1-116	Colpi 1-116 - Strokes 1-116	Colpi 1-116 - Strokes 1-116
Lunghezza della corsa 2-4-6 mm Stroke length 2-4-6 mm	Lunghezza della corsa 15 mm Stroke length 15 mm	Lunghezza della corsa 25 mm Stroke length 25 mm
Diaphragma di diametro fino a 165 mm Diameter diaphragm up to 165 mm	Pompa a pistoncini di diametro fino a 64 mm Diameter piston pump up to 64 mm	Pompa a pistoncini di diametro fino a 89 mm Diameter piston pump up to 89 mm
IP55 valutato - IP55 rated	IP55 valutato - IP55 rated	IP55 valutato - IP55 rated