

# DOSATORE SLIM

Dosiere Slim

art. AP3400.10.10



Caratteristiche:

- 1 - da abbinare a motore aspirante modulare e Control Panel Drive
- 2 - gestisce circa 5,2 l di combustibile al minuto
- 3 - sportello uscita combustibile dotato di sensore magnetico
- 4 - filtro a rete di protezione
- 5 - linea Slim

Merkmale:

- 1 - kombiniert mit modularem Saugmotor und Control Panel Drive
- 2 - fördert ca. 5,2 l Kraftstoff pro Minute
- 3 - Kraftstoffauslassklappe mit Magnetsensor
- 4 - Filter mit Schutzgitter
- 5 - Serie Slim



## A completamento dell'impianto - Um das System zu vervollständigen

Elementi previsti per il funzionamento dell'impianto, a scelta fra quelli disponibili nel presente catalogo.  
Bestandteile, die für den Betrieb der Anlage vorgesehen sind, können aus dem in diesem Katalog verfügbaren Elementen ausgewählt werden.

1



Motore  
Motor

2



Estrazione  
Absaugung

3



Controllo  
Kontrolle

4



Stoccaggio  
Lagerung

Il dosatore Slim, grazie alla linea sottile, si integra facilmente su tutti i serbatoi anche in spazi estremamente ridotti. È costruito in Policarbonato/Acrilnitrile-butadiene-stirene (Pc/Abs) e autoestinguente per una massima sicurezza.

Collaudato per migliaia di cicli di lavoro, è dotato di sensore magnetico presente sullo sportello di uscita combustibile che rende il processo di caricamento completamente automatico.

Per il corretto funzionamento va abbinato al sistema di controllo Control Panel Drive art. AP4200.00.01 e al motore aspirante modulare Nova 1 Plus art. AP1000.50.07 o Nova 2 art. AP1000.50.01.

Dank seines schlanken Designs passt der Slim-Dosierer problemlos auf alle Tanks, selbst in extrem kleinen Räumen. Hergestellt aus Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol (Pc/Abs) und selbstlöschend für maximale Sicherheit.

Er wurde für Tausende von Arbeitszyklen getestet und ist mit einem Magnetsensor an der Kraftstoffauslassklappe ausgestattet, der den Ladevorgang vollautomatisch durchführt.

Für den reibungslosen Betrieb ist das Control Panel Drive Art. AP4200.00.01 Kontrollsystem und dem modularen Saugmotor Nova 1 Plus Art. AP1000.50.07 oder Nova 2 Art. AP1000.50.01. zu kombinieren.

Modello dosatore Slim Dosierer Modell Slim	Unità Einheit	Art. AP3400.10.10
Misura/Maße A	mm	400
Misura/Maße B	mm	180
Misura/Maße C	mm	300
Misura/Maße D	mm	50
Misura/Maße E	mm	120
Misura/Maße F	mm	463
Misura/Maße G	mm	270
Misura/Maße H	mm	257
Misura/Maße I	mm	195
Misura/Maße L	mm	156
Misura/Maße M	mm	96
Misura/Maße N	mm	60
Misura/Maße O	mm	270
Misura/Maße P	mm	200
Misura/Maße Q	mm	149
Misura/Maße R	mm	7,6

Modello dosatore Slim Dosierer Modell Slim	Unità Einheit	Art. AP3400.10.10
Peso/Gewicht	kg	2,2
Capacità max/Max. Kapazität	l	6
Grado protezione/Grad des Schutzes	IP	44

Esplso e misure dosatore Slim/Explosionszeichnung und Maße Slim Dosierer

