



# KIT FLUIDIFICATORE

## Verflüssiger-Bausatz

art. AP9020.50.06



### Caratteristiche:

- 1 - consigliato per impianti monotubo
- 2 - regola il flusso del combustibile
- 3 - adatto per impianti Ø 50 mm
- 4 - installazione facile

### Merkmale:

- 1 - empfohlen für Ein-Rohr-Systeme
- 2 - regelt den Kraftstofffluss
- 3 - geeignet für Installationen mit Ø 50 mm
- 4 - einfache Installation

### Descrizione e misure kit fluidificatore/Beschreibung und Messungen Verflüssiger-Bausatz

Con il kit fluidificatore è possibile, mediante una semplice regolazione meccanica, modificare la quantità di combustibile trasportata durante il funzionamento dell'impianto.

Il fluidificatore dev'essere montato sulla tubazione di prelievo del combustibile subito dopo il sistema di estrazione. I tagli di aerazione devono sempre essere rivolti verso l'alto.

Consigliato per impianti monotubo, può essere applicato anche alle soluzioni bitubo senza alcuna controindicazione, in caso di necessità.

Pensato per una facile installazione, può essere montato in posizione orizzontale o verticale su impianti Ø 50 mm.

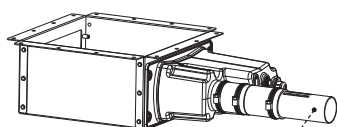
Mit dem Verflüssigungssatz ist es möglich, durch eine einfache mechanische Einstellung die Menge des transportierten Kraftstoffs während des Betriebs der Anlage zu verändern.

Der Verflüssiger muss an der Brennstoffentnahmeleitung unmittelbar nach dem Entnahmesystem montiert werden. Die Belüftungsschlitze müssen immer nach oben gerichtet sein.

Es wird für Einrohrsysteme empfohlen, kann aber bei Bedarf auch bei Zweirohrlösungen eingesetzt werden, ohne dass es Gegenanzeigen gibt.

Es wurde für eine einfache Installation entwickelt und kann horizontal oder vertikal auf Ø 50 mm Systeme montiert werden.

Modello kit fluidificatore Modell der Brückenregal	Unità Einheit	Art. AP9020.50.06
Peso/Gewicht	Kg	0,4
Diametro kit/Durchmesser des Bausatzes	Ø mm	50



Fluidificatore montato su Vacu Matic  
Verflüssiger montiert auf Vacu Matic

