



CONCENTRATION
Concentrazione
1 - 10%

MAX FLOW
Flusso max
1600 L/h

PRESSURE/Pressione
from 0,7 to 8 Bar
da 0,7 a 8 Bar

H361810



H361812

VOLUMETRIC MIXER - H361810 / H361812

The volumetric mixer is an instrument driven by water pressure alone which guarantees the formation of stable emulsions at the desired concentration. Through the use of a volumetric mixer it is possible to reduce the time for filling and topping the tanks of machine tools, thus reducing costs. The mixer H361812 is complete with filter, pressure reducer, suction tube,

stainless steel container, to prevent the product from accidental impacts and 2 taps so as to be ready for use. Concentration range from 1 to 10 %.

ADVANTAGES

- Easy to use
- Cost reduction
- Rapid and precision topping-up

MISCELATORE VOLUMETRICO

Il miscelatore volumetrico è uno strumento azionato dalla sola pressione dell'acqua che garantisce emulsioni stabili alla concentrazione desiderata. Tramite l'utilizzo di un miscelatore volumetrico è possibile ridurre i tempi di riempimento e rabbocco vasche, abbattendo in questo modo i costi. Il miscelatore H361812 è pronto all'uso, completo di filtro, riduttore

di pressione, tubo di pescaggio, contenitore in acciaio inox per preservare il prodotto da urti accidentali e di 2 rubinetti. Range di concentrazione da 1 a 10 %.

VANTAGGI

- Facilità di utilizzo
- Riduzione dei costi
- Rapidità e precisione di rabbocco

VENTURI METRIC MIXER - H3619V

The venturimetric mixer gives every customer the possibility to quickly fill and top-up the machine tool tanks. It is recommended to periodically check the concentration at the outlet of the mixer. The simplicity of the product guarantees each user its use.

Concentration range from 1 to 10 %.

ADVANTAGES

- Easy to use
- Cost reduction
- Rapid topping up



Il miscelatore venturimetrico dà la possibilità ad ogni cliente di riempire e rabboccare velocemente le vasche delle macchine utensile. Si raccomanda di controllare periodicamente la concentrazione in uscita dal miscelatore. La semplicità del prodotto

garantisce ad ogni operatore il suo utilizzo. Range di concentrazione da 1 a 10 %.

VANTAGGI

- Facilità di utilizzo
- Riduzione dei costi
- Rapidità di rabbocco

CONCENTRATION
Concentrazione
0 - 10%

MAX FLOW
Flusso max
1000 L/h

MIN. PRESSURE/
Pressione min.
2 Bar