MISCELAZIONE 14 –3



CODICE
CODICE
CODICE

CODICE	GT1545
MODELLO	VM – 8
CAPACITA' TOTALE	8 Litri
CAPACITA'	4 litri
DIMENSIONI ESTERNE: .	600x400x700
POTENZA	0.18 kW
PESO	20 kg

DIMENSIONI ESTERNE: .... 500x400x605

## **V-MIXER**

## DESCRIZIONE

Il V-Mixer per laboratorio è indicato per omogenizzare materiali granulati per ceramica, farmaceutica,industra alimentare. Lo strumento si compone di due tubi con coperchi in silicone e valvola di scarico per materiali. Per mezzo di un meccanismo di trasmissione, il prodotto introdotto nei tubi V ruota di 360° fino al raggiungimento di una miscela uniforme. I tubi sono costruiti a V senza angoli per facilitare lo scivolamento del prodotto. I tubi sono prodotti internamente ed esternamente in acciaio inox AISI-304 lucidato a specchio (a richiesta anche in acciaio inox AISI-316). Lo strumento è composto da un motoriduttore, timer, intermittenza start-stop e interruttore start-stop e dispositivo di sicurezza contro i corto circuiti. La capacità di utilizzo è approssimativamente 50% del volume totale. Disponibile in 0,5 – 1 – 2 – 4 e 8 lt.

## SPECIFICHE TECNICHE

- Corpo miscelatore a V totalmente in AISI-304
- Motoriduttore
- Interruttore ON-OFF
- Timer 0 60 minuti
- Volt: 220 –240 Volt. 50/60 Hz monofase

## DOTAZIONE

- Cavo di alimentazione elettrica
- N°2 coperchi in silicone