



designed by Moretto

VP

Ratio Valve

Valvola Proporzionale

The ratio valve is used for direct recovery of the regrind material. Its purposely designed shape makes it ideal for this type of application.

La valvola proporzionale viene impiegata per il recupero diretto del rimacinato. La forma appositamente studiata per il trattamento dei materiali rimacinati la rende particolarmente adatta a questo tipo di applicazione.



Detail of gasket on ratio valve cover.
Dettaglio della guarnizione del coperchio VP.

FEATURES

- ✓ **Stainless steel construction**
- ✓ **Soft Start**
- ✓ **Tissue filter**
- ✓ **Discharging outlet with edge gasket**
- ✓ **Remote control (optional)**

CARATTERISTICHE

- ✓ *Costruzione inox*
- ✓ *Soft Start*
- ✓ *Filtro in tessuto*
- ✓ *Bocca di scarico con guarnizione a labbro*
- ✓ *Controllo remoto (optional)*



Detail of RV closing device.
Valvola proporzionale con apertura rapida.

www.moretto.com

4.70.590.5.J

Reproduction and/or copying, even partial, are forbidden without written authorization by Moretto S.p.A.

FEEDING



PLASTICS AUTOMATION



VTP - VTM - F SINGLE-PHASE HOPPER LOADERS

VTP - VTM - F

Single-Phase Hopper Loaders *Alimentatori Monofase*

VENTURI

The VTP and VTM hopper loaders are based on the VENTURI principle. These loaders are compact and ideal for conveying material such as Master or additives in granules not yet dehumidified. Provided with infrared level control.

SINGLE-PHASE

Single-Phase hopper loaders have been conceived for the transport of plastic granules by air suction. Entirely made of stainless steel, they are equipped with a wide signal lamp and a strong die-cast aluminium fixing flange. Tissue filter with cleaning filter is included.

VENTURI

I trasportatori della serie VTP-VTM sono alimentatori basati sul principio Venturi. Sono macchine compatte adatte al trasporto di materiali come Master, o additivi in granulo non deumidificati. Il controllo livello è del tipo ad infrarossi.

MONOFASE

Gli alimentatori monofase sono progettati per il trasporto in depressione di materiale plastico in granulo. Realizzati interamente in acciaio inox, sono dotati di una vistosa lampada di segnalazione e di una robusta flangia in alluminio pressofuso per il fissaggio. Muniti di filtro in tessuto con pulizia filtro di serie.



VTP



VTM



Master 200



Master 200

Master VH

Models:

VTP 30 - VTM 30
F 1 ÷ F 5