



Pittaluga Static Mixers VP

pour écoulement turbulent
et transitoire



**Encombrement réduit
pour mélange très efficace.
Très faible perte de charge.**

CARACTERISTIQUES

- ◆ Aucune pièce en mouvement: pas de maintenance.
- ◆ Mélange optimum même pour très grandes variations de débits.
- ◆ Dimensions réduites.

PRINCIPALES APPLICATIONS

- ◆ Injection et mélange de flocculants et polyélectrolytes dans l'eau.
- ◆ Régulation pH.
- ◆ Mélange de liquides miscibles.
- ◆ Dispersion de fluides non miscibles.
- ◆ Mélange des additifs dans huiles et hydrocarbures.
- ◆ Correction de la viscosité des fuels et huiles diesel.
- ◆ Dilution et mélange dans de nombreuses applications de sucreries, distilleries, papeteries, levueries.
- ◆ Neutralisation des savons en pâte.

CONSTRUCTION

- ◆ Acier carbone, acier inoxydable, super alloys, PVC, PP, PRFV, PTFE, PVDF.
- ◆ Eléments mélangeants fixes soudés ou démontables.
- ◆ Brides selon DIN, ANSI, SMS, Tri-clamp.
- ◆ ATEX.

VP-FR Ottobre 2009 Rev. 3

Distribué par:



Dr. B. PITTALUGA & C srl

Via Muratori, 18
24030 MOZZO – ITALY
Tel. +39 035 466246
Fax. +39 035 618710
E-mail. info@pittamix.it

