



# Pittaluga Static Mixers WP

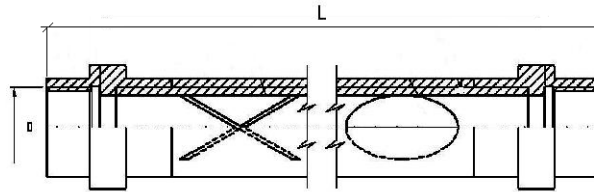
Pour écoulement turbulent



**Très grand pouvoir de mélange !  
Excellent rapport qualité/prix.**



# Pittaluga Static Mixers WP dimensions et usinages



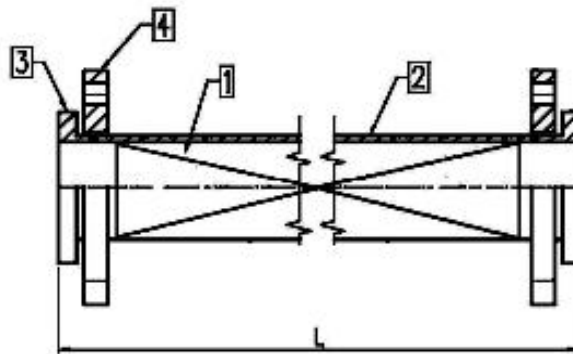
Corps en PVC transparent, raccords en PVC, joints en EPDM, éléments mélangeurs en PP  
Max. Pression de travail, 4 barg. Max. Température de travail, 45 °C.

## RACCORDS PAR COLLAGE

CODES	RACCORDS	L mm
WP 25 PP	D25	210
WP 32 PP	D32	230
WP 50 PP *	D50	347/385
WP 63 PP *	D63	360/405

## RACCORDS FILETÉS

CODES	RACCORDS	L mm
WP 3/4" PP	3/4"	200
WP 1" PP	1"	230
WP 1 1/2" PP	1 1/2"	320
WP 2" PP	2"	320



Corps en PVC, brides PN10 en PP renforcé  
éléments mélangeurs en PP

Max. Pression de travail, 8 bar g.  
Max. Température de travail, 45 °C.

CODES	BRIDES	L mm
WP 25 F PP	DN 25	180
WP 40 F PP	DN 40	230
WP 50 F PP	DN 50	260

Corps et éléments mélangeurs en PVDF  
brides PN10 en PP renforcé

Max. Pression de travail, 8 bar g.  
Max. Température de travail, 100 °C.

CODES	BRIDES	L mm
WP 25 F K	DN 25	180
WP 40 F K	DN 40	230
WP 50 F K	DN 50	260

WP-FR Oct. 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](mailto:info@pittamix.it)

