



Pittaluga Static Mixers WP

Pour écoulement turbulent

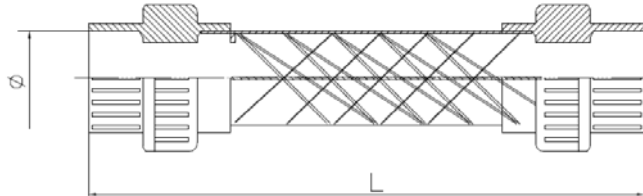


**Très grand pouvoir de mélange !
Excellent rapport qualité/prix.**



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.

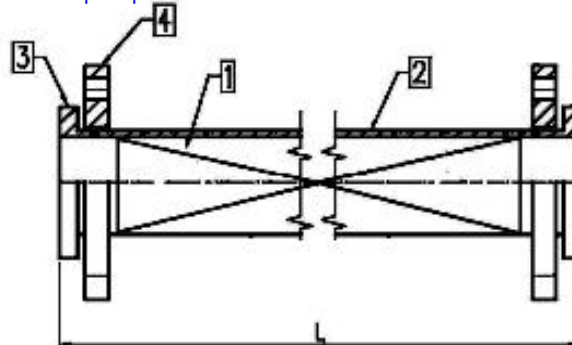
RACCORDS PAR COLLAGE

CODES	RACCORDS	L mm
WP 25 BI	D25 (DN20)	210
WP 32 BI	D32 (DN25)	230
WP 50 BI *	D50 (DN40)	347 / 385
WP 63 BI *	D63 (DN50)	360 / 405

RACCORDS FILETÉS

CODES	RACCORDS	L mm
WP 3/4" BF	3/4"	210
WP 1" BF	1"	230
WP 1 1/2" BF	1 1/2"	347
WP 2" BF	2"	360

* également disponible avec attacher pour l' additif 1/2"



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 PVC	DN 25	180
WP 40 F PVC	DN 40	230
WP 50 F PVC	DN 50	260

Corps et éléments mélangeurs en PP
brides PN10 en PP renforcé

Max. Pression de travail, 8 bar g.
Max. Température de travail, 60 °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

WP-FR Settembre 2012 Rev..5

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

