



# Pittaluga Static Mixers

## Ugelli Miscelanti XPS



**STOP AI PROBLEMI DI PLASTIFICAZIONE !**  
Gli elementi XPS omogeneizzano il fuso all' interno dell' ugello

- Perfetta distribuzione del colore.
- Perfetta distribuzione degli additivi.
- Tolleranze minime sul prodotto finito.
- Minimizzazione degli scarti.
- Riduzione del tempo di ciclo.
- Straordinariamente robusti.
- Ottimo potere miscelante.
- Invisibili al cambio colore.
- Rapido ritorno dell' investimento.
- Minima caduta di Pressione.

**Gli Ugelli Miscelanti XPS...  
Vi allungano la VITE !**

## CARATTERISTICHE & SELEZIONE

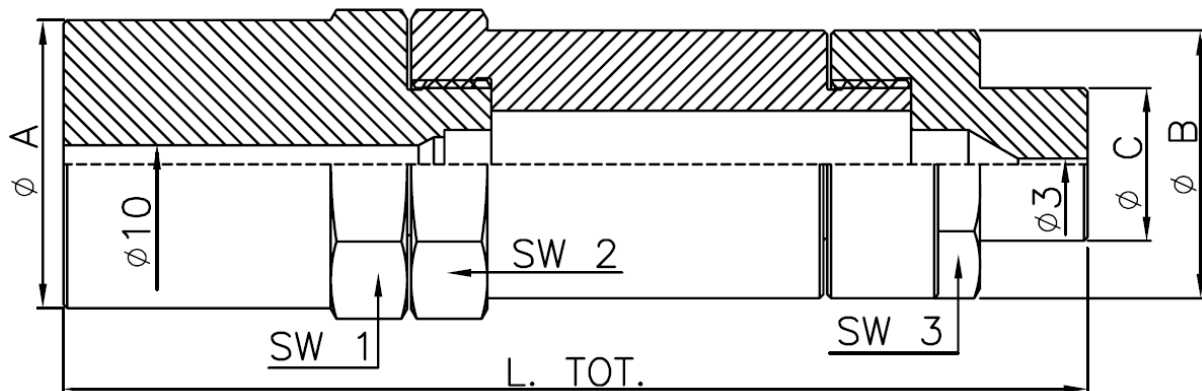
MODELLO	Alta viscosità HDPE – ABS PP caricato	Media viscosità GPS – HIPS – PP MVI 1-5	Bassa viscosità NYLON – PP LDPE	Diametro vite (mm)
XPS 28/18	750	850	950	Fino a 120
XPS 34/24	1350	1550	1900	Fino a 150
XPS 42/32	3900	5000	6100	Fino a 200
PORTATA	Cm3 /Sec.	Cm3 / Sec	Cm3 / Sec	

## DIMENSIONI UGELLO SEMI-FINITO (mm)

MODELLO	A	B	C	SW 1	SW 2	SW 3	lunghezza totale
XPS 28/18	70	60	40	60 x 25	60 x 25	46 x 10	270
XPS 34/24	80	70	40	70 x 30	70 x 30	60 x 30	300

Note:

- Taglie maggiori sono disponibili su richiesta.
- Le dimensioni indicate possono cambiare per motivi produttivi: si prega di verificare al momento dell' ordine.



Materiale: Elementi miscelanti in 17-4 PH, ugello in 38 NCD4

XPS-I-IT Ottobre 2009 Rev. 3

Distribuito da:

	<p><b>Dr. B. PITTALUGA &amp; C srl</b>          Via Muratori, 18          24030 MOZZO – ITALY          Tel. +39 035 466246          Fax. +39 035 618710          E-mail. <a href="mailto:info@pittamix.it">info@pittamix.it</a></p>		
---	---	---	--