



Pittaluga Static Mixers

Ugelli Miscelanti HH



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

- Indistruttibili.
- Ottimo potere miscelante.
- Minimo volume ritenuto.
- Assenza di angoli morti.
- Rapido Pay-back.
- Perfetta distribuzione del colore.
- Perfetta distribuzione degli additivi.
- Tolleranze minime sul prodotto finito.
- Minimizzazione degli scarti.
- Migliore produttività.

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

CARATTERISTICHE & SELEZIONE

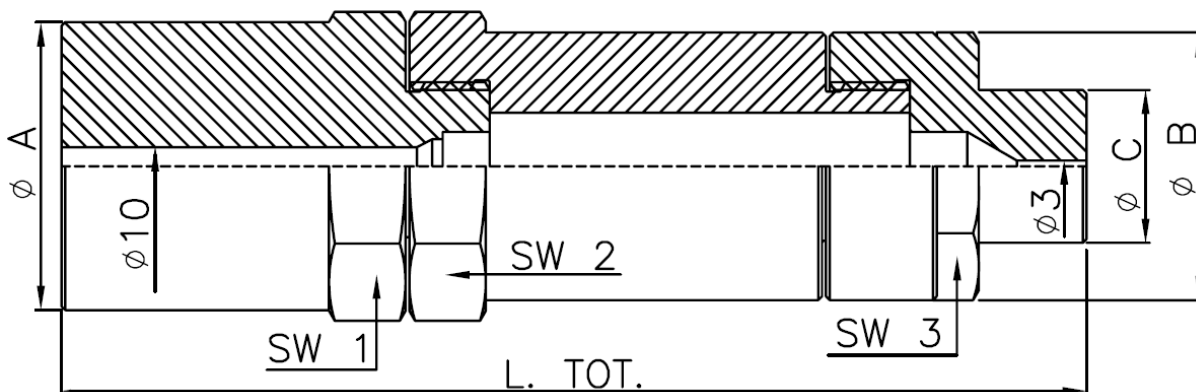
MODELLO	ALTA VISCOSITÀ PEHD – ABS - PP caricato	MEDIA VISCOSITÀ GPS – HIPS – PP MVI 1-5	BASSA VISCOSITÀ NYLON – PP – LDPE
HH 16	25	40	80
HH 20	60	85	190
HH 25	110	170	370
HH 32	230	350	780
HH 40	460	700	1550
HH 50	800	1200	2800
PORTATA	Cm3 /Sec.	Cm3 / Sec	Cm3 / Sec

DIMENSIONI UGELLO SEMI-FINITO (mm)

MODELLO	A	B	C	SW 1	SW 2	SW 3	lunghezza totale
HH 20	70	50	40	60 x 25	50 x 25	50 x 15	250
HH 25	70	60	40	60 x 20	60 x 20	46 x 10	270

Note:



- ugelli per HH 16, HH32, HH 40 e HH 50 su richiesta.
- Le dimensioni indicate possono cambiare per motivi produttivi: si prega di verificare al momento dell' ordine.



Materiale: mixing set ed ugello, 38 NCD4

HH-IT Ottobre 2009 Rev. 3

Distribuito da:

	<p>Dr. B. PITTALUGA & C srl Via Muratori, 18 24030 MOZZO – ITALY Tel. +39 035 466246 Fax. +39 035 618710 E-mail. info@pittamix.it</p>	 <small>SGQ CERTIFICATO UNI EN ISO 9001</small>
---	---	---

