



Pittaluga Static Mixers

Boquilhas Misturadoras HH



ACABE COM OS PROBLEMAS DE PLASTIFICAÇÃO!

Os elementos HH homogeneizam os polímeros fundidos dentro da boquilha

- Distribuição perfeita dos corantes e dos aditivos
- Tolerância mínima no produto acabado
- Minimização dos resíduos
- Aumenta a produtividade
- Amortização rapidíssima
- Indestrutível
- Ótimo poder de mistura
- Volume de retenção mínimo
- Ausência de ângulos mortos
- Auto limpáveis

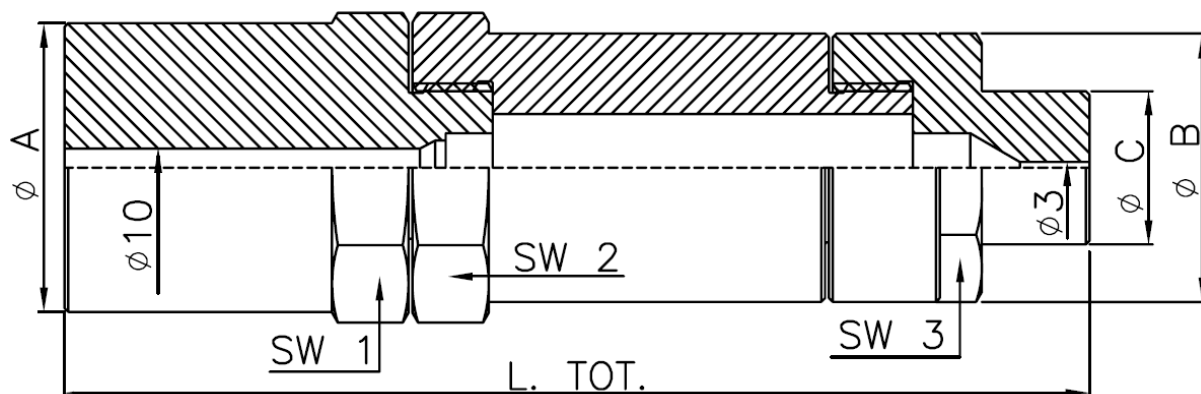
Los elementos de mezcla HH homogeneizan cualquier polímero fundido en su cabezal

CARACTERISTICAS E SELECÇÃO

MODELO	Alta Viscosidade HDPE – ABS PP carregado	Média Viscosidade GPS – HIPS – PP MVI 1-5	Baixa Viscosidade NYLON – PP LDPE
HH 15	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
CAUDAL	Cm3 /Seg.	Cm3 / Seg.	Cm3 / Seg.

DIMENSÕES DA BOQUILHA SEMIACABADA

MODELO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	SW 1 (mm)	SW2 (mm)	SW3 (mm)	L. TOT.
HH 20	70	50	40	60x25	50x25	50x15	250
HH 25	70	60	40	60x20	60x20	46x10	270



Material 38 NCD4

HH-PT Ottobre 2009 Rev. 3

Distribuído por:



Dr. B. PITTALUGA & C srl
 Via Muratori, 18
 24030 MOZZO – ITALY
 Tel. +39 035 466246
 Fax. +39 035 618710
 E-mail. info@pittamix.it

