



Dimensiones en mm
Dimensões em mm

DIFERENCIA MÁXIMA DE NIVEL DE ASPIRACIÓN:
DIFERENÇA MÁXIMA DE NÍVEL DE ASPIRAÇÃO:

1,5 m
1,5 m.

OPCIONAL

- Selector rápido del porcentaje de mezcla 0% - 3% - 6%.
- Conexiones UNI-45, UNI-70, STORZ, BSS, NH y bridas UNI/DIN o ANSI/ASA
- Acabado: protección con pintura epoxídica de color rojo (RAL 3000)
- Tubo de captación: PVC con refuerzo interno de espiral de acero, conexión rápida UNI-25 y terminal rígido de PVC.

OPCIONAL

- *Selector rápido da percentagem de mistura: 0% - 3% - 6%*
- *Tipos de ligações: UNI-45, UNI-70, STORZ, BSS, NH ou UNI / DIN, ANSI - ASA flanges.*
- *Acabamento: pintura epoxy de cor vermelho (RAL 3000)*
- *Tubo de captação: PV C com reforço interno (espiral em aço), ligação rápida UNI-25 e terminal rígido em PVC*

MOD. MOD.	MATERIAL MATERIAL	CAUDAL CAUDAL	MEZCLA (%) MISTURA (%)	PRESIÓN DE TRABAJO PRESSÃO DE SERVIÇO	PÉRDIDA DE PRESIÓN PERDA DE PRESSÃO	PESO PESO
		l/min - 8 bar		bar	(a 8 bar)	Kg
ES-2/OT	Latón Bronze	225	3 - 6 %	4 ÷ 12	29 %	4
ES-4/OT	Latón Bronze	450	3 - 6 %	4 ÷ 12	29 %	4