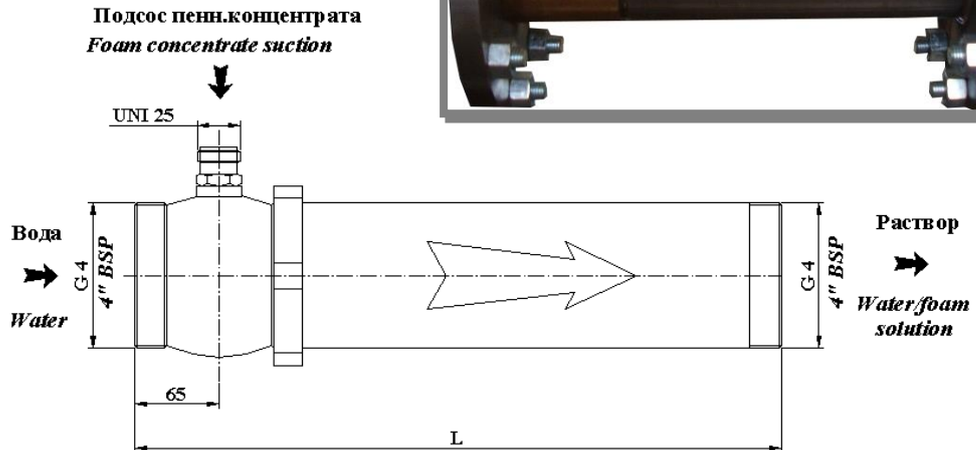
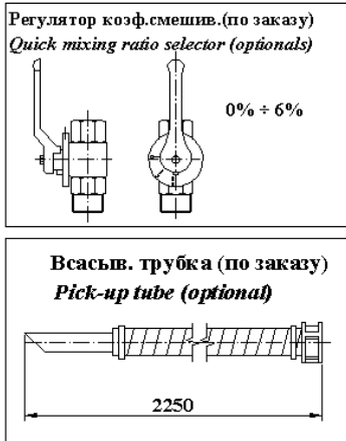


Размеры указаны в мм  
Dimensions are in mm



**МАКСИМАЛЬНАЯ РАЗНИЦА УРОВНЯ ВСАСЫВАНИЯ :**  
**MAX RECOMMENDED SUCTION LEVEL DIFFERENCE:**

1,5 м  
1,5 m

#### КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал корпуса: бронза
- Материал трубы: нержавеющая сталь
- Материал внутренних частей: латунь
- Покрытие: натуральное

#### CONSTRUCTION FEATURES

- Body material: bronze
- Pipe material: stainless steel
- Internal parts material: brass
- Finish: natural

#### ПО ЗАКАЗУ

- Регулятор для быстрой установки коэффициента смешивания, 0% - 3% - 6%
- Тип соединения: фланцы UNI / DIN, ANSI / ASA
- Всасывающая труба: из ПВХ с внутренней стальной спиралью, быстрым соединением UNI-25 и жестким наконечником из ПВХ
- Покрытие: красная эпоксидн. краска (RAL 3000)

#### OPTIONAL

- Quick selection adjuster of mixing ratio, 0% - 3% - 6%
- Connections types: UNI / DIN, ANSI / ASA flanges.
- Pick-up tube: PVC with internal spiral steel reinforcement, UNI-25 quick connection and rigid PVC terminal
- Finish: red epoxy paint (RAL 3000)

МОДЕЛЬ MODEL	L мм	РАСХОД FLOW RATE л/мин.-7 атм	КОЭФФ. СМЕШИВАН. MIXING RATIO	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ WORKING PRESSURE атм.	ПОТЕРЯ ДАВЛЕНИЯ PRESSURE LOSS (при 7 атм.)	ВЕС WEIGHT кг
ES-10	~ 410	1000	3 - 6 %	4 - 12	30 %	9,5
ES-16	~ 410	1600	3 - 6 %	4 - 12	29 %	9,5
ES-20	~ 460	2000	3 - 6 %	4 - 12	28 %	10
ES-24	~ 460	2400	3 - 6 %	4 - 12	27 %	10
ES-30	~ 460	3000	3 - 6 %	4 - 12	30 %	10
ES-40	~ 460	4000	3 - 6 %	4 - 12	31 %	10
ES-45	~ 460	4500	3 - 6 %	4 - 12	31 %	10