

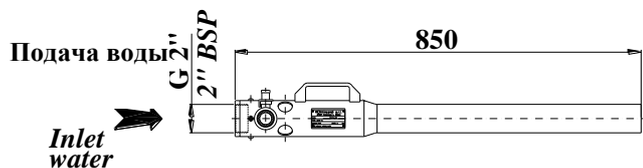
K.C.A

Самовсасывающий переносной пенный ствол

Self-aspirating portable foam branch pipe

Модель
LSB-A

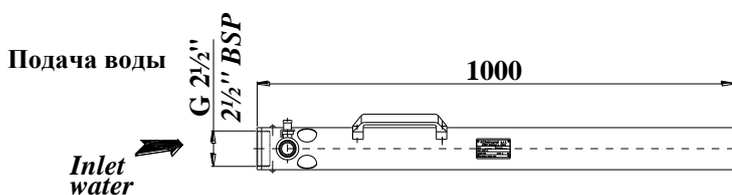
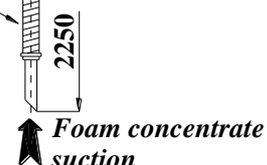

Сертифицирован



Всасыв. труба

Tubo pescante
Pick-up tube

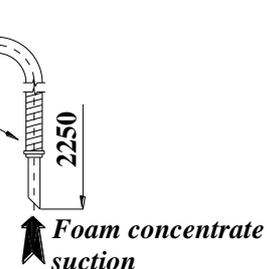
Подсос пенного концентрата



Всасыв. труба

Tubo pescante
Pick-up tube

Подсос пенного концентрата



Размеры указаны в мм
 Dimensions are in mm

КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

CONSTRUCTION FEATURES

- Корпус: нержавеющая сталь AISI 316
- Всасывающее сопло: легкий анодированный сплав и латунь
- Всасывающая труба: из ПВХ с внутренней стальной спиралью, быстрым соединением UNI-25 и жестким наконечником из ПВХ
- Кран подсоса пенного концентрата (0 ÷ 6%)

- Body: stainless steel AISI 316
- Sucking nozzle: light anodised alloy and brass
- Pick-up tube: PVC with internal spiral steel reinforcement, UNI-25 quick connection and rigid PVC terminal
- Foam suction valve (0 ÷ 6%)

ПО ЗАКАЗУ

OPTIONAL

- Размеры, отличающиеся от стандартных
- Устройство дозирования 0-3%-6%
- Тип соединения: UNI-45, UNI-70, STORZ, BSS, NH

- Dimensions different to standard
- Proportioning device 0-3%-6%
- Connections types: UNI-45, UNI-70, STORZ, BSS, NH

МОДЕЛЬ MODEL	РАСХОД FLOW RATE л/мин - 5 атм	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ WORKING PRESSURE атм	ПРОИЗВ. ПЕНЫ FOAM PRODUCTION (1)(2) л/мин - 5 атм	Дальность струи THROW м - 5 атм	ВЕС WEIGHT кг
LSBA-2	225	4 ÷ 8 MAX	1350	22	4.7
LSBA-4	450	4 ÷ 8 MAX	2700	27	4.7
LSBA-8	800	4 ÷ 8 MAX	4800	30	7.6

(1) В зависимости от пенного концентрата.

(1) Depending on foam concentrate type.

(2) Коэффициент расширения: 6:1 при 5 атм

(2) Expansion ratio: 6:1 at 5 atm