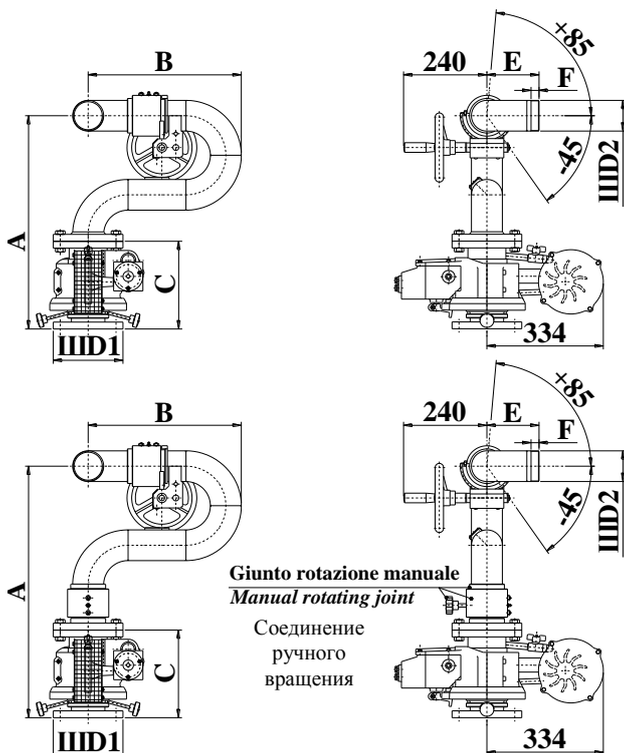


K.C.A

Самоколеблющийся монитор "КОБРА"
с маховиком
"KOBRA" oscillating hand wheel operated
monitor

Модель
AKM-V



Модель АКМ-V-3X
AKM-V-4X



Сертифицирован



Модель АКМ-V-4X
AKM-V-S2-4X

Размеры указаны в мм
 Dimensions are in mm



Версия ATEX по заказу
 ATEX version on request

КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал корпуса: нерж. сталь AISI 316, 4"
- Соединения: нерж.сталь AISI 316, смонтированные на шариках из фосфорной бронзы, снабженных масленками
- Материал фланцев UNI/DIN или ANSI: углер.сталь
- Проектное давление: 16 атм
- Мин.рабочее давление: 2,5 атм
- Макс.рабочее давление (рекоменд.): 12 атм
- Потребление воды при 7 атм: ~25 л/мин
- Угол вращения: регулируемый от 15° до 360°
- Скорость вращения при 7 атм: 4°/сек.
- Горизонт. движение осуществляется с помощью гидротурбины, которая вызывает вращение устройства
- Покрытие: красная эпоксидн. краска (RAL 3000)

ПО ЗАКАЗУ

- Материал фланцев: нержав. сталь AISI 316
- Другие размеры фланцев
- Гидравлические и/или функциональные испытания

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Кривые потери давления и реактивных сил, стр. 39

CONSTRUCTION FEATURES

- Body material: stainless steel AISI 316
- Joints material: stainless steel AISI 316, phosphor bronze balls mounted with greasers
- UNI/DIN or ANSI inlet flange material: carbon steel
- Design pressure: 16 bar
- Minimum working pressure: 2,5 bar
- Max. working pressure (advised): 12 bar
- Water consumption at 7 bar: 25 litres/minute ~
- Rotation angle: adjustable from 15° to 360°
- Speed of rotation (7 bar): 4°/sec.
- Horizontal movement is produced by a water driven turbine that causes the oscillation of the apparatus
- Finish: red epoxy paint (RAL 3000)

OPTIONAL

- Inlet flange material: stainless steel AISI 316
- Different inlet flange size
- Hydraulic and/or functional test witnessed

NOTES:

- Pressure loss and recoil force diagrams are shown on page 39

МОДЕЛЬ MODEL	КОРПУС BODY Ø	A мм	B	C	Ø D1	Ø D2 GAS BSP	E	F	МАКСИМ. ПАСХОД MAX FLOW RATE л/мин	ВЕС WEIGHT Kg
AKM-V-3X	3"	620	440	254	3"	3"	150	23	4000	40
AKM-V-S2-3X	3"	730	440	254	3"	3"	150	23	4000	42
AKM-V-4X	4"	750	530	266	4"	4"	200	25	7000	52
AKM-V-S2-4X	4"	860	530	266	4"	4"	200	25	7000	54