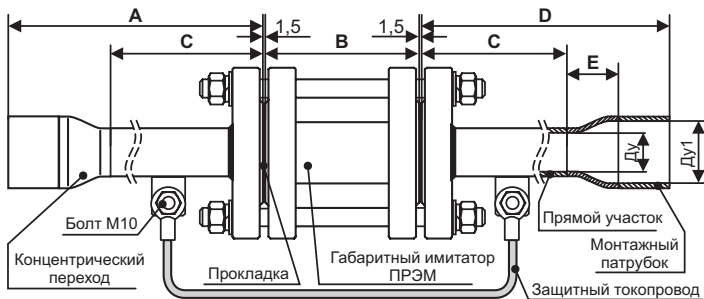


РБЯК.302422.047-3 МЧ



Обозначение	Ду	Ду1	A±3, мм	B _{0.4} , мм	C*, мм	D±3, мм	E*, мм
КМ-20-20	20	20	118	109/155**	118	118	—
КМ-20-32		32	230			230	30
КМ-20-40		40	230			230	30
КМ-20-50		50	230			230	45
КМ-32-32	32	32	120	128/200**	120	120	—
КМ-32-40		40	230			230	30
КМ-32-50		50	230			230	45
КМ-32-65		65	230			230	55
КМ-40-40	40	40	124	— /200**	124	124	—
КМ-40-50		50	260			260	60
КМ-40-65		65	260			260	70
КМ-40-80		80	270			270	75
КМ-50-50	50	50	124	153/200**	124	124	—
КМ-50-65		65	260			260	70
КМ-50-80		80	260			260	75
КМ-50-100		100	270			270	80
КМ-50-125		125	290		290	100	
КМ-65-65	65	65	140	— /200**	140	140	—
КМ-65-80		80	270			270	75
КМ-65-100		100	270			270	80
КМ-65-125		125	295			295	100
КМ-65-150		150	290		290	75	

* Размер для справок

** Размер для фланцевого исполнения

РБЯК.302422.047-3 МЧ

Комплект соединений
трубопроводов монтажный
КМ

Лит. | Масса | Масштаб

| | | 1 : 1

Монтажный чертёж

Лист 1 | Листов 2

ЗАО
«НПФ ТЕПЛОКОМ»

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам.инв.№

Подп. и дата

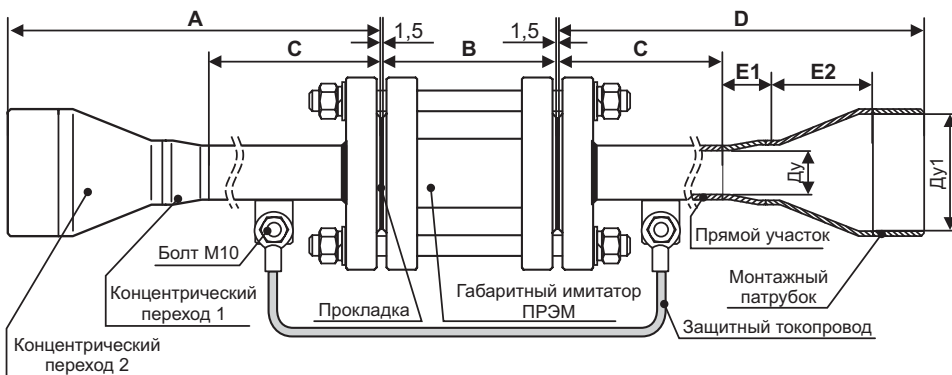
Инв. № подл.

Изм	Лист	№ док.ум.	Подп.	Дата
Разраб.		Федоров		05.10.05
Пров.		Шохин		05.10.05
Т. контр.		Баладин		05.10.05
Т. директ.		Чугунов		05.10.05
Н. контр.				
Утв.		Чернов		05.10.05

Обозначение	Ду	Ду1	A±3, мм	B _{0,4} , мм	C*, мм,	D±3, мм	E*, мм
КМ-80-80	80	80	185	180/200**	185	185	—
КМ-80-100		100	325			325	80
КМ-80-125		125	345			345	101
КМ-80-150		150	375			375	130
КМ-80-200		200	510		300	510	95
КМ-100-100	100	100	228	211/250**	228	228	—
КМ-100-125		125	390			390	100
КМ-100-150		150	420			420	130
КМ-100-200		200	450		300	450	95
КМ-100-250		250	495		300	495	140
КМ-150-150	150	150	480	314/314**	480	480	—
КМ-150-200		200	680			680	140
КМ-150-250		250	720			720	180
КМ-150-300		300	680			680	140

* Размер для справок

** Размер для фланцевого исполнения



Обозначение	Ду	Ду1	A±3, мм	B _{0,4} , мм	C*, мм,	D±3, мм	E1*, мм	E2*, мм
КМ-32-80	32	80	283	128/200**	120	283	30	75

* Размер для справок

** Размер для фланцевого исполнения

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------