

Flamcovent Smart

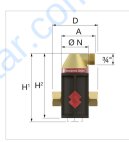
Новые сепараторы воздуха Flamcovent Smart могут по праву считаться интеллектуальными устройствами. Как и в случае других инновационных устройств Flamco, новая конструкция сепараторов позволяет достигать непревзойденных характеристик. Наши новые сепараторы воздуха для систем охлаждения и теплоснабжения устанавливают новые стандарты в этой области.

Сепараторы воздуха серии Smart позволяют удалять из системной воды пузырьки воздуха и частицы грязи микроскопических размеров. Эти устройства практически не требуют обслуживания и обладают чрезвычайно низким гидравлическим сопротивлением.











Тип	Сое-динение	Размеры									Bec	###	Артикул		
V.),		А [мм]	С [мм]	D [мм]	К [мм]	L [мм]	М [мм]	H/H1 [мм]	H2 [мм]	Ø N [мм]	[кг]				
Flamcovent Smart 22	22 mm	74	134	120	78	101	37	161	138	60	0,95	1	30002	-0	
Flamcovent Smart ³ / ₄	Rp ³ / ₄ "	74	132	100	78	101	37	151	138	60	0,90	1	30001	J	
Flamcovent Smart 1	Rp 1"	82	155	106	91	139	45	192	184	75	1,12	10	30003		
Flamcovent Smart 1 ¹ / ₄	Rp 1 ¹ / ₄ "	82	165	110	96	139	45	194	184	75	1,27	1	30004		
Flamcovent Smart 1 ¹ / ₂	Rp 1 ¹ / ₂ "	94	193	129	109	173	54	238	227	92	1,73	1	30005		
Flamcovent Smart 2	Rp 2"	94	206	140	117	173	54	243	227	92	2,16	1	30006		
Включая со	единения.		. (01				*	COLL	
Преимуц	цества											1401.			
	одительнос е скоростн					обычнь	ыми сепа	араторам	ии.			70			

^{*} Включая соединения.

Преимущества

- Производительность на 60% выше по сравнению с обычными сепараторами.
- Высокие скоростные характеристики, до 3 м/с.
- Возможно применение с трубопроводами всех типов.
- Небольшие габариты и легкий вес.
- Широкий выбор размеров, до 2".
- Предельно низкое гидравлическое сопротивление и низкие потери энергии.
- Постоянная производительность на протяжении всего срока службы.



Информация общего характера

Материал: медь и высококачественного пластика.

- минимальный/максимальная рабочая температура: от -10 °C / 120 °C.
- Функционирование при рабочем давлении до 10 бар.
- Высокие скоростные характеристики, до 3 м/с.



