



ALCO CONTROLS - Компоненты для холодильной техники



Компоненты для холодильной техники



ALCO Controls – Emerson Electric GmbH & Co. OHG - Heerstr. 111 - D-71332 Waiblingen - Germany
Tel. +49 (0) 7151 509-0 - Fax +49 (0) 7151 509-200 – Internet: www.alco-controls.de – E-mail: AlcoService@ecopeland.com

The Emerson logo is a trademark and service mark of Emerson Electric Co. Copeland Corporation is a division of Emerson Electric Co.
ALCO is a registered trademark. Copeland is a registered trademark.
Information contained in this brochure is subject to change without notification

© 2005 Alco Controls



Средства защиты системы и индикаторы влажности

Индикаторы влагосодержания серии MIA

Характеристики

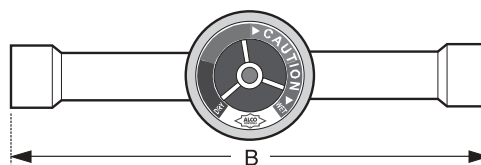
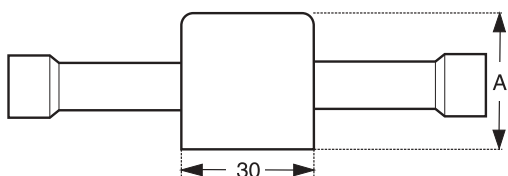
- Полностью герметичная конструкция
- Корпус из нержавеющей стали
- Кристалл для долгого срока службы и надежности
- Индикация влажности в соответствии с рекомендациями ASERCOM
- Высокая точность в показаниях влагосодержания
- Калибровка индикатора по четырем цветам
- Хороший обзор для определения наличия газа/жидкости
- Маленький вес (всего 60 г. для MIA M06/014)
- Соединение под пайку для всех стандартных трубопроводов
- Лучший выбор для работы с R 134a, R 22, R 404A, R 407C и R 410A, с минеральными и синтетическими маслами
- Макс. рабочее давление: 43 бар



MIA

Таблица подбора

Модель	№ заказа	Для трубы с внеш. диам.	Длина А (мм)	Высота В (мм)	Вес (г)
MIA 014	805 851	1/4"	25,5	98,0	60
MIA 038	805 852	3/8"	35,5	109,0	80
MIA 012	805 853	1/2"	35,5	113,0	90
MIA 058	805 854	5/8"	35,5	108,5	95
MIA 078	805 864	7/8"	35,5	122,5	170
MIA M06	805 846	6 мм	25,5	98,0	60
MIA M10	805 847	10 мм	35,5	109,0	80
MIA M12	805 848	12 мм	35,5	113,0	90
MIA M16	805 854	16 мм	35,5	108,5	95



Влагосодержание* и цветовая индикация

Хладагент	Температура жидкости, °C	синий сухо	фиолетовый	розовый опасность	красный опасность – влага
R 22	25	25	40	80	145
	38	35	65	130	205
	52	50	90	185	290
R 404A / R 507	25	15	33	60	120
	38	25	50	110	150
	52	45	60	140	180
R 134a	25	20	35	90	130
	38	35	55	120	160
	52	50	85	150	190
R 407C	25	26	42	94	151
	38	40	68	144	232
	52	64	109	230	371
R 410A	25	30	50	110	165
	38	55	85	190	290
	52	75	120	270	420

* в мг воды на кг хладагента (ppm)