

## III ПОДГОТОВКА ВОЗДУХА

### ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИ ЗАКАЗЕ

**FR** **M14** **20** **08** **R** **TT** **SS**  

<p><b>БЛОК</b></p> <p>Микрорегулятор Регулятор Фильтр Микрофильтр Маслораспылитель Фильтр-Регулятор 3-х ходовой клапан Отсечной клапан Клапан плавного пуска</p>	<p><b>MR</b> <b>R</b> <b>F</b> <b>MF</b> <b>L</b> <b>FR</b> <b>V3</b> <b>SV</b> <b>AVP</b></p>	<p><b>ЛИНИЯ</b></p> <p>Микрорегулятор G1/8" Микрорегулятор G1/4" Прецизионный микрорегулятор G1/8" Прецизионный микрорегулятор G1/4" MODULAR линия G1/4" MODULAR линия G3/8" MODULAR линия G1/2" MODULAR линия G3/4" MODULAR линия G1"</p>	<p><b>R18</b> <b>R14</b> <b>R08</b> <b>R04</b> <b>M14</b> <b>M38</b> <b>M12</b> <b>M34</b> <b>M10</b></p>	<p><b>ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ</b></p> <p>5 Микрон 20 Микрон (стандарт) 0,1 Микрон (только для блока MF)</p>	<p><b>5</b> <b>20</b> <b>0,1</b></p>	<p><b>ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ</b></p> <p>0..2 бар (только для блоков MR) 0..4 бар (только для блоков MR) 0..8 бар (стандарт) 0..12 бар</p>	<p><b>02</b> <b>04</b> <b>08</b> <b>12</b></p>	<p><b>УПРАВЛЯЕМАЯ СРЕДА (только для блоков MR)</b></p> <p>Воздух (стандарт) Вода</p>	<p><b>R</b> <b>A</b></p>	<p><b>ЗАЩИТНЫЕ КОЛБЫ</b></p> <p>В комплекте Отсутствуют (только для линии M14)</p>	<p><b>PE</b> <b>TT</b></p>	<p><b>СБРОС КОНДЕНСАТА</b></p> <p>Полуавтоматический (стандарт) Автоматический</p>	<p><b>SS</b> <b>SA</b></p>	<p><b>СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОПЦИИ</b></p> <p>Контроль утечки воздуха (только для блоков MR) Автоматическое наполнение (только для блоков L)</p>	<p><b>FA</b> <b>VL</b></p>
--	--	--	---	---	--	--	--	--	------------------------------	--	--------------------------------	--	--------------------------------	---	--------------------------------