



# MDD44

## НАПРАВЛЯЮЩИЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

ДЛЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА - СЕРИЯ 50  
ДЛЯ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА - СЕРИЯ 55

### МОДУЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

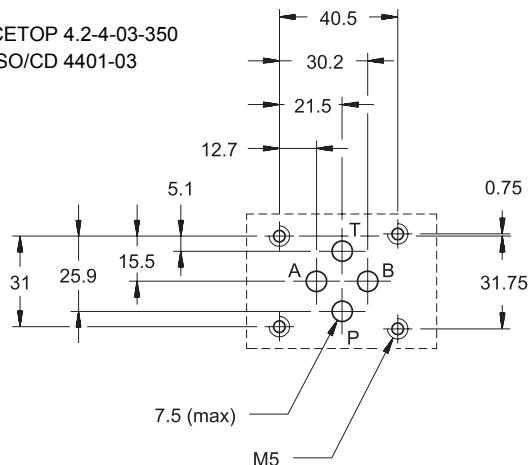
#### СЕТОР 03

p макс 350 бар

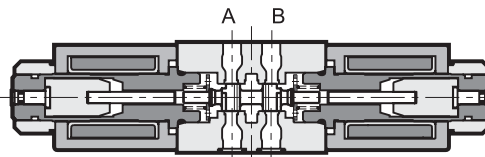
Q макс 50 л/мин

### МОНТАЖНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

СЕТОР 4.2-4-03-350  
ISO/CD 4401-03



### ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ



- MDD44 используется для переключения нескольких направлений потока. Примеры использования приведены в каталоге 41200, параграф 10.3.
- Отверстия для масляных потоков проходят непосредственно через весь корпус клапана, и, благодаря такой конструкции, MDD44 может собираться с любыми модульными клапанами стандарта СЕТОР 03.
- Подключение клапана параллельно к линиям P, T, A и B контура позволяет легко создавать различные гидравлические системы, снижая падение давления до минимального уровня.

### КОНФИГУРАЦИИ КЛАПАНА

(см. таблицу гидравлических символов)

- Тип "S": 4-линейный, 3-позиционный распределитель с двумя электромагнитами; помещение золотника в исходное положение осуществляется при помощи центрирующих пружин.
- Тип "TA/TC": 4-линейный, 2-позиционный распределитель с одним электромагнитом; помещение золотника в исходное положение осуществляется при помощи возвратной пружины.

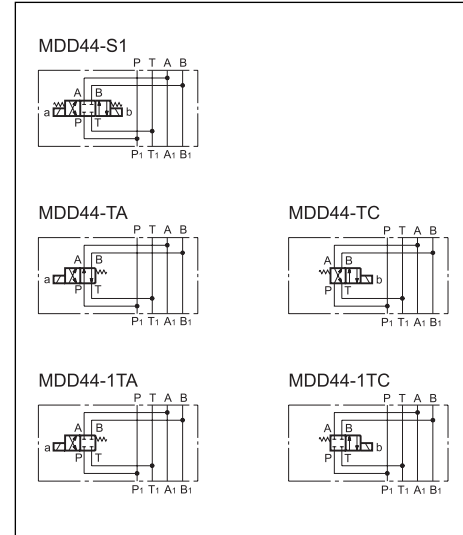
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(для минерального масла вязкостью 36 сантистокс (cСт) при 50 °C)

Максимальное рабочее давление:	бар	350
– отверстия P, A и B	бар	210
– отверстие T (постоянный ток)	бар	140
– отверстие T (переменный ток)		
Максимальный расход - отверстия P, A, B, T	л/мин	50
Рабочий диапазон температур окружающей среды	°C	-20 ÷ +50
Диапазон температур жидкости	°C	-20 ÷ +80
Диапазон вязкостей жидкости	cСт	10 ÷ 400
Рекомендуемая вязкость жидкости	cСт	25
Допустимая степень загрязнения жидкости	Класс 10 по NAS 1638	
Масса:		
MDD44-S	кг	2,0
MDD44-TA/TC	кг	1,5

Эксплуатационные ограничения (см. каталог 41200, параграф 5): указанные значения должны быть уменьшены на 30%.

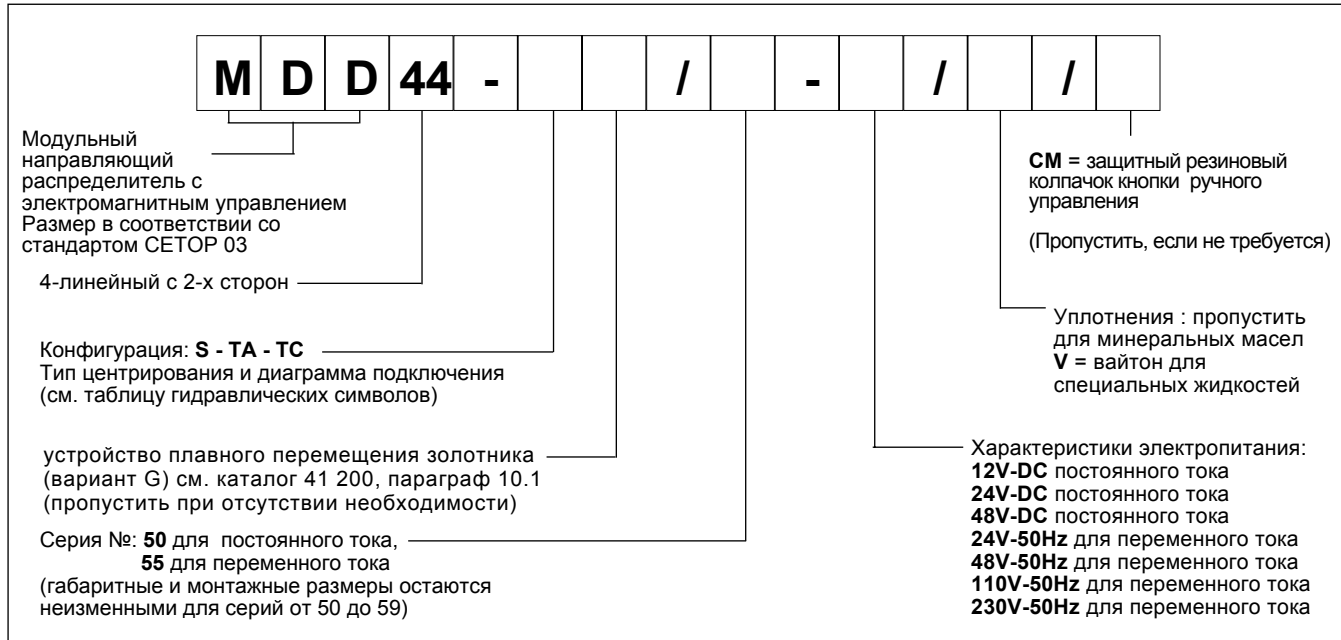
### ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИМВОЛЫ





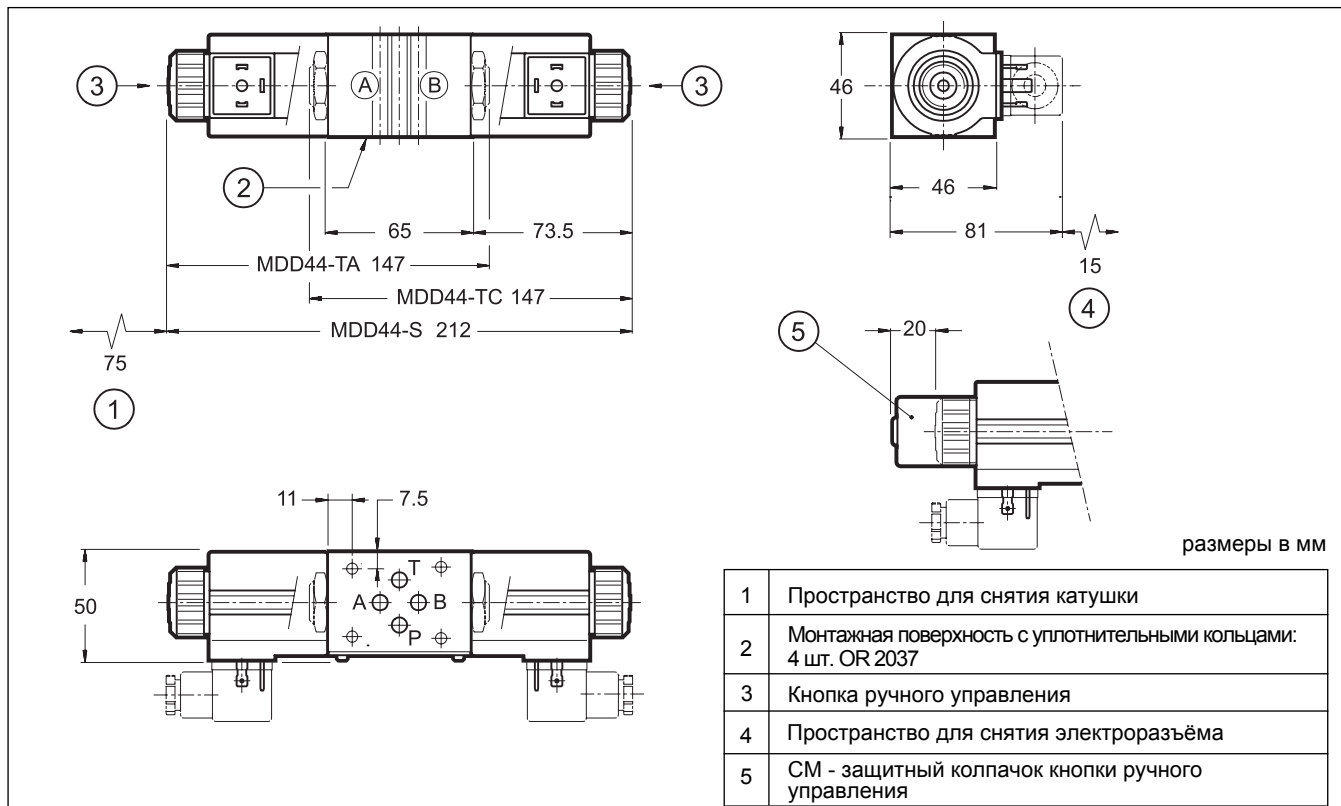
**MDD44**  
СЕРИЯ 50-55

## 1 - ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Электромагнитные клапаны поставляются без электроразъёма. Электроразъёмы необходимо заказывать отдельно.  
Для определения идентификации типа электроразъёма, который необходимо заказать, пожалуйста, обратитесь к каталогу 49 000.

## 2 - ГАБАРИТНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ



	<b>DUPLOMATIC OLEODINAMICA SpA</b> 20025 LEGNANO (MI) - P.le Bozzi, 1 / Via Edison Tel. 0331/472111-472236 - Fax 0331/548328	<b>ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО в РОССИИ</b> <b>ЗАО "КВАНТА"</b> 125212, г. Москва, Кронштадтский бульвар, д.7, офис 12 Телефон: (095) 739-39-99 Факс: (095) 739-49-99 mail@kvanta.net <a href="http://www.kvanta.net">www.kvanta.net</a>
--	--	---