

Предназначен для преобразования давления воздуха в эквивалентное давление гидравлической жидкости.

### Технические характеристики

Рабочее давление (МПа)	0 ~ 0.7
Испытательное давление (МПа)	1.05
Рабочая температура (°C)	5 ~ 50
Рабочая жидкость (вязкость, сСт)	Турбинное масло (40 ~ 100)
Номинальный размер, мм	40

### Диапазон изменения уровня масла/Эффективный объем (см³)

Диапазон изменения уровня масла (мм)	50	100	150	200	300
Эффективный объем (см³)	60	120	180	250	370
Максимальный расход* (л/мин)	15				



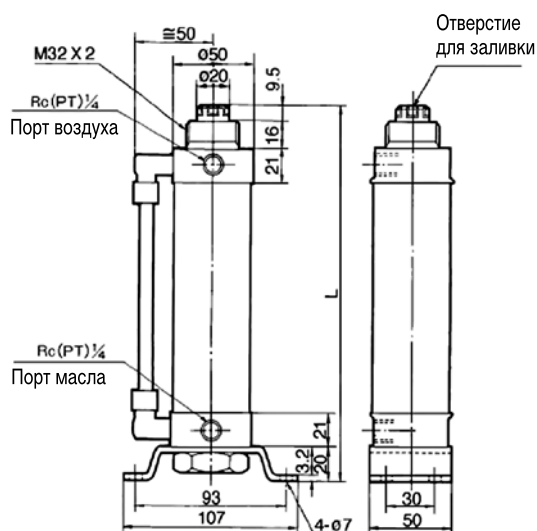
\* Расход, при котором жидкость в преобразователе перемещается с максимально возможной скоростью (0.2 м/с), сохраняя устойчивость своей поверхности.

Более подробную информацию можно получить по запросу.

### Номер для заказа

Диапазон изменения уровня масла (мм)				
50	100	150	200	300
CCT40-50	CCT40-100	CCT40-150	CCT40-200	CCT40-300

### Размеры



### Размер L

Диапазон изменения уровня масла (мм)	50	100	150	200	300
L	213.5	263.5	313.5	363.5	463.5