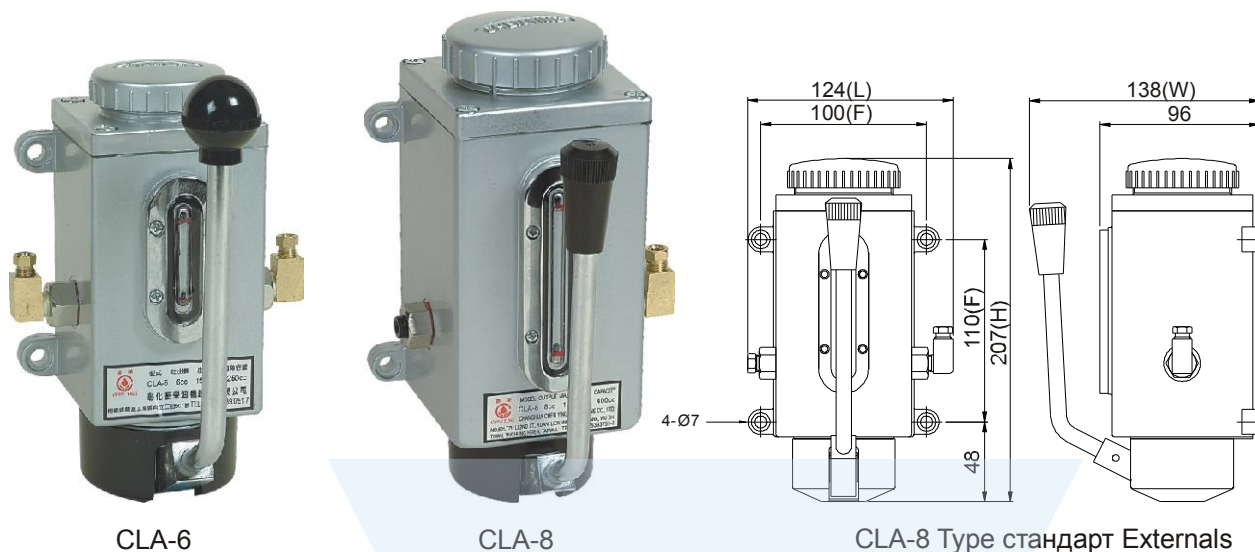


# CLA ручные станции жидкой смазки



CHEN YING

CLA Type Hand-Pull Manual Lubricators



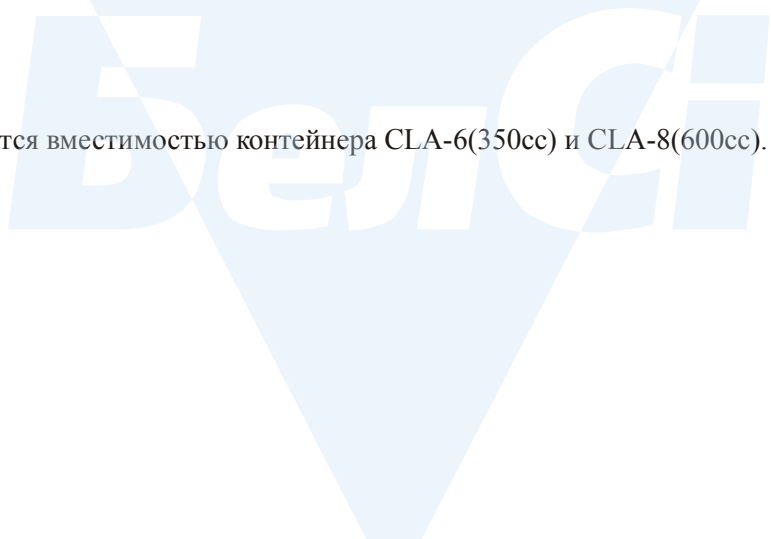
CLA-6

CLA-8

CLA-8 Type стандарт External

## Описание

1. CLA два вида отличаются вместимостью контейнера CLA-6(350cc) и CLA-8(600cc).



Модель	Подача max	Max Pressure	вместим.	выходн. Отв.	выходн. Отв. No.	Креп. отв. расстояние(mm)	длина (mm)	Ширина (mm)	Высот. (mm)	Вязкость	Масса (kg)										
CLA-6	8cc	15kgf/cm <sup>2</sup>	350cc	Ø4	1	85,85mm	112	134	188	32-68cSt@40°C	1.23										
					2						1.25										
					1						1.24										
					2						1.27										
					CLA-8						8cc	15kgf/cm <sup>2</sup>	600cc	Ø4	1	100,110mm	124	138	207	32-68cSt@40°C	1.50
															2						1.52
1	1.50																				
2	1.53																				

## Усл.обознач.:

CLA- 6

Объем бака  
6:350cc  
8:600cc

R

L:выход слева  
R:выход справа.  
D: Выход с двух сторон.

H

Выход. соединитель  
H:угловой  
D:прямой  
B:блок

1

выходн. Отв.  
0: Ø4  
1: Ø6

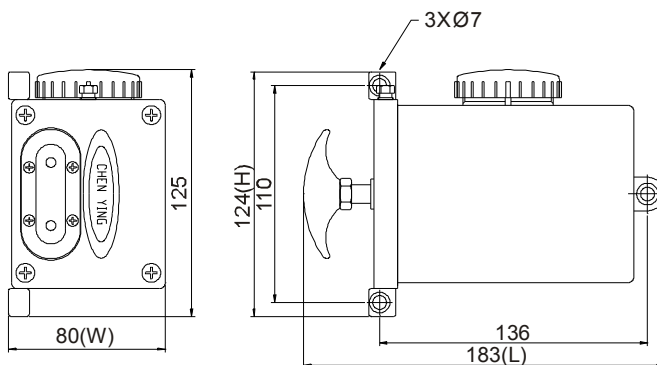
✳

Доп.детали



СТА-8 левая

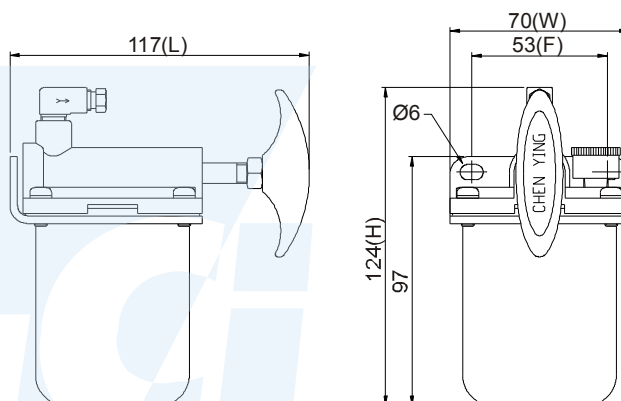
СТА-8 правая



СТА-8 Right Type стандарт Externals



СТА-3



СТА-3 Type стандарт Externals

Модель	Подача max	Мак давление	вместим.	выходн. Отв.	Креп.отв. расстояние(mm)	длина (mm)	Ширина (mm)	Высот. (mm)	Вязкость	Масса (kg)
СТА-3	3cc	3.5kgf/cm <sup>2</sup>	180cc	Ø4,Ø6	56	117	70	124	32-68cSt@40°C	0.49
СТА-8 Left Type СТА-8 Right Type	8cc		650cc	Ø4	136,110	183	80	125		1.01

**Усл.обознач.:**

СТА- 8

подача  
8:8cc

R

L:ручка слева  
R:ручка справа

U

Выход. направление  
U:Вверх  
D:вниз

0

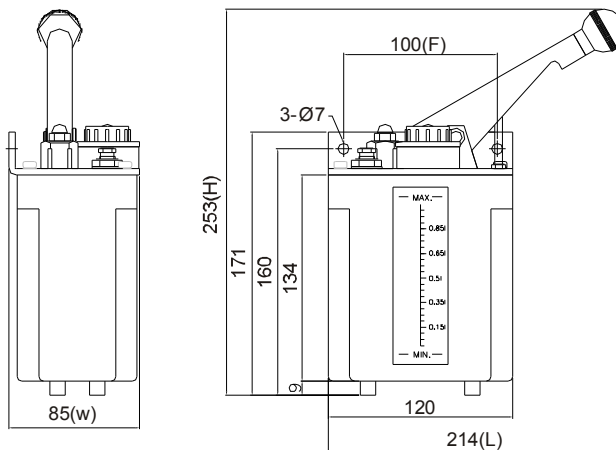
выходн. Отв.  
0: Ø4  
1: Ø6

※

Доп.детали



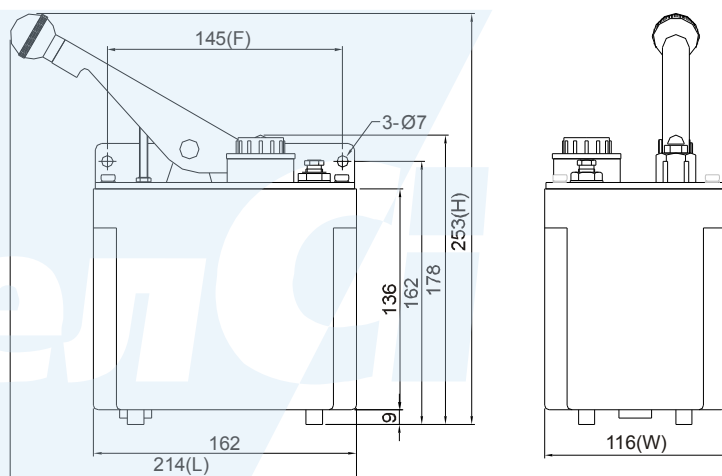
СКЕ-8 Left Type



СКЕ-8 ручка слева размеры



СКЕ-20 Right Type



СКЕ-20 ручка справа размеры

Модель	Мак подача	Мак давление	вместим. Литры	выходн. Отв.	Креп.отв. расстояние(mm)	длина (mm)	Ширина (mm)	Высот. (mm)	Вязкость	Масса (kg)
СКЕ-8 Left Type СКЕ-8 Right Type	8cc	5kgf/cm <sup>2</sup>	1 L	Ø4 or Ø6	100	195	85	253	32-68cSt@40	1.53
СКЕ-20 Left Type СКЕ-20 Right Type			2 L							

Усл.обознач.:

СКЕ

08

08:1Liter Type  
20:2Liter Type

R

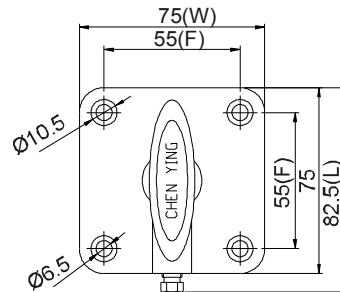
L:Left Hand Выход.  
R:Right Hand Выход.

1

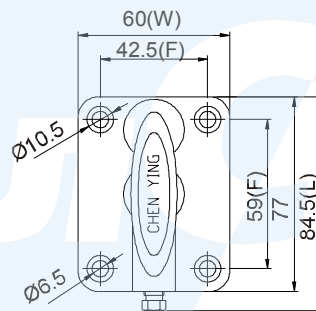
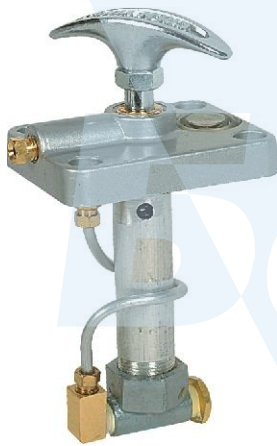
выходн. Отв.  
0: Ø4  
1: Ø6

✳

Доп.детали



Е-А тип размеры



Е-С тип размеры

## Описание

1. Для установки в бак.

Модель	Подача мах	Давл. макс.	выходн. Отв.	Креп. отв. расстояние (mm)	длина (mm)	Ширина (mm)	Высот. (mm)	Вязкость	Масса (kg)
Е-А-4	4cc	3kgf/cm <sup>2</sup>	Ø4 or Ø6	55	82.5	75	150	32-68cSt@40°C	0.50
Е-А-6.5	6.5cc	3kgf/cm <sup>2</sup>							
Е-А-10	10cc	3.5kgf/cm <sup>2</sup>							
Е-С-4	4cc	3kgf/cm <sup>2</sup>		59,43	84.5	60	150		
Е-С-6.5	6.5cc	3kgf/cm <sup>2</sup>							
Е-С-10	10cc	3.5kgf/cm <sup>2</sup>							

## Усл.обознач.:

Е — А	04	0	1	※
А: А Type С: С Type	выходн. объем 04: 4cc 65: 6.5cc 10: 10cc	выходн. Отв. 0: Ø4 1: Ø6	1: с маслоуказателем 2: без маслоуказателя	Доп. детали