



Центратор пневматический внутренний - используется для выравнивания труб диаметром от 164 до 1524 мм. Центратор снабжается дополнительным комплектом приспособлений для использования на двух диаметрах труб и работает от компрессора. Стандартная модель выравнивает трубы с толщиной стенки до 13 мм. Для труб, стенки которых имеют большую толщину, центратор «Internal Pneumatic Alignment Clamp» может быть изготовлен под заказ производителем. Самодвижущийся механизм используется для труб диаметром от 273 мм. Необходимый диапазон рабочего давления 12,4–13,8 бар. Максимальное рабочее давление 15,5 бар.

Центратор пневматический внутренний «Internal Line Up Clamp»

Несамодвижущаяся модель

Модель	Диаметр труб (мм)	Длина (мм)	Вес (кг)
AOLC 6	164	1067	139
AOLC 8	219	1194	190
AOLC 10	273	1448	235
AOLC 12 – 14	324 – 356	1473	318
AOLC 16 – 18	406 – 457	1778	406

Самодвижущаяся модель

Модель (мм)	Длина (мм)	Вес (кг)	Объем (шт.)
AOLC 10	273	1575	254
AOLC 12 – 14	324 – 356	2286	305
AOLC 16 – 18	406 – 457	2921	406
AOLC 20 – 22	508 – 559	2921	469
AOLC 24 – 26	610 – 660	2641	610
AOLC 28 – 30	711 – 762	2591	711
AOLC 30 – 32	762 – 813	2591	762
AOLC 34 – 36	864 – 914	2670	864
AOLC 36 – 38	914 – 965	2670	914
AOLC 40 – 42	1016 – 1067	3302	1016
AOLC 46 – 48	1168 – 1219	3302	1143
AOLC 52 – 54	1321 – 1372	4572	1321

AOLC 56	1422	4572	1372
---------	------	------	------

AOLC 60	1524	4826	1473
---------	------	------	------