

# УГОЛ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ 90° БАЗОВОЙ СЕРИИ VL90



## Расшифровка артикула



Код	Артикул	Высота, мм (H)	Ширина, мм (B)	Толщина, (s)	A, мм	Вес, кг
LO0136	VL90*50*50	50	50	0,8	205	0,27
LO0106	VL90*50*100	50	100	0,8	205	0,33
LO0116	VL90*50*150	50	150	0,8	205	0,39
LO0126	VL90*50*200	50	200	1	205	0,69
LO0146	VL90*50*300	50	300	1	205	0,88
LO0156	VL90*50*400	50	400	1	205	1,06
LO0374	VL90*50*500	50	500	1	205	1,25
LO1230	VL90*80*100	80	100	1	246	0,78
LO1377	VL90*80*150	80	150	1	246	0,87
LO1390	VL90*80*200	80	200	1	246	0,97
LO1391	VL90*80*300	80	300	1	246	1,15
LO1392	VL90*80*400	80	400	1	246	1,34
LO1393	VL90*80*500	80	500	1	246	1,53
LO1430	VL90*100*100	100	100	1	246	0,93
LO1416	VL90*100*150	100	150	1	246	1,02
LO1414	VL90*100*200	100	200	1	246	1,12
LO1412	VL90*100*300	100	300	1	246	1,3
LO0041	VL90*100*400	100	400	1	246	1,49
LO1411	VL90*100*500	100	500	1	246	1,68

### Предназначение:

Используется для направления кабельной трассы вниз под углом 90°.

### Материал:

Сталь

### Варианты исполнения:

- Сталь оцинкованная по методу Сендзимира;
- Горячеоцинкованная сталь;
- Нержавеющая сталь;
- Порошковая краска.

### Единица измерения:

шт. (штука)

### Кратность:

1 шт

