

① 1x **PL6 S1**  
(100 / 150 / 200 / 250 mm)

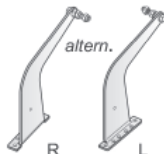


② 1x **OFV1**



1x **K1050-R** altern. **K1050-L**

③ 1x **K97**



④ 1x **F11**



⑤ 1x **B16ST** (8x40)



### ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Компоненты	Артикул		
<b>1x PL6 S1</b>			
PL6-100 (FAB мин. 510 mm)	<b>562010</b>		
PL6-150 (FAB мин. 600 mm)	<b>562015</b>		
PL6-200 (FAB мин. 680 mm)	<b>562020</b>		
PL6-250 (FAB мин. 740 mm)	<b>562025</b>		
<b>1x OFV1</b>			
OFV1 (FAH мин. 450 mm)	<b>513850</b>		
<b>1x Комплект консолей</b>			
K1050-R Комплект	<b>307051</b>		
<b>Альтернативно 1x</b>			
K1050-L комплект	<b>307050</b>		
<b>Оptionальные комплектующие</b>			
B22 Пластина для B18 на штапике	<b>301599</b>		

### Условия для монтажа

Направление открывания	внутри
Крепежный размер привода (рым – рым)	280 ± 7 mm + ход
Монтажная площадь OFV (на раме створки)	мин. 40 mm
Монтажная площадь PL (на оконной раме)	мин. 20 mm
Вес створки	макс. 30 kg/m <sup>2</sup>
Ширина створки (FAB)	1200 – 2500 mm
Минимальная высота створки (FAH)	см. Монтажный размер
Расходное напряжение	24V DC (19V ... 28V)
Ток отключения	1,6 A
Расходная мощность	30 W