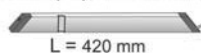


① 2x **PL6 S1**
(100 / 150 / 200 / 250 mm)



② 1x **FV1-R (1x) altern. FV1-L (1x)**



1x **B20-1 (420)**



altern.

1x **FV1-R (2x)**

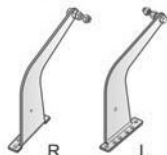
L = 1200 mm

③ incl. **B18**

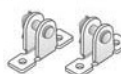


2 **K1050 (1x R + 1x L)**

④ 2x **K97**



⑤ 2x **F11**



⑥ 2x **B16ST (8x40)**



⑦ 1x **USKM**



BESTELLDATEN

	Art.-Nr.		
Komponenten			
2x PL6 S1 (Preise je Antrieb)			
PL6-100 (FAB min. 510 mm)	562010		
PL6-150 (FAB min. 600 mm)	562015		
PL6-200 (FAB min. 680 mm)	562020		
PL6-250 (FAB min. 740 mm)	562025		
1x FV1-R L= 420 mm			
FV1-R (1x) (FAB min. 450 mm)	515103		
1x Anbauplatte			
B21-1 Unterlage FV L = 420; FU>10 mm	515181		
B21-2 Unterlage FV L = 1200; FU>10 mm	515183		
2x Konsolensatz			
K1050-R Set	307051		
K1050-L Set	307050		
1x Kontrollmodul			
USKM	512140		
Optionales Zubehör			
B22 Unterlage für B18 auf Glasleiste	301599		

Montagevoraussetzungen

Öffnungsrichtung	einwärts
Befestigungsmaß Antrieb (Auge – Auge)	280 ± 7 mm + Hub
Platzbedarf FV	min. 38 mm
Platzbedarf PL	min. 20 mm
Flügelgewicht	max. 30 kg/m ²
Flügelbreite (FAB)	450 – 1300 mm
Mindestflügelhöhe (FAH)	vgl. Anbaumaße
Bemessungsspannung	24V DC, 2 Vpp
Abschaltstrom	0,8 A
Bemessungsleistung	15 W