

ZS-OBP – Radiosteuerung für Schienensysteme

Radiosteuerung – Zusatzausstattung

Die Radiosteuerung ist für fahrbare Balancerabsauger, die sich auf KOS-AL-Kanälen (aus Aluminium) oder KOS-L-Kanälen (aus Stahl) bewegen, bestimmt. Sie können als Zusatzausstattung bestellt werden.

Ein Set, das eine automatische Einschaltung des Ventilators mittels Radiosender im Moment des Herablassens des Schlauches mit Saugtrichter bewirkt, besteht aus einem Radiosteuerungsset und der RS-S-Steereinheit.

Typ		Kat. Nr.	Bemerkungen
Radiosteuerung	ZS-OBP	816Z37	Das Set besteht aus einem Radiosender, Radioempfänger, 2 Endschaltern und einem Nocken.

Typ		Kat. Nr.	Spannung [V]; 50 Hz	Motorleistung [kW]	Strombereich der thermischen Sicherung [A]	Zusammenarbeitende Geräte
Elektrische Steereinheit	RS-5,5-1-S	816R22	230	0,55	3,7–5,5	WPA-5-E-1-N, WPA-5-D-3-N, WPA-6-E-3-N, WPA-6-D-3-N
	RS-8-1-S	816R23	230	1,1	5,5–8	WPA-7-E-3-N, WPA-7-D-3-N
	RS-1,8-3-S	816R24	3x400	0,55	0,8–1,2	WPA-5-E-3-N, WPA-5-D-3-N
	RS-2,6-3-S	816R25	3x400	0,75	1,8–2,6	WPA-6-E-3-N, WPA-6-D-3-N
	RS-3,7-3-S	816R26	3x400	1,1	2,6–3,7	WPA-7-E-3-N, WPA-7-D-3-N, WPA-8-E-3-N, WPA-8-D-3-N
	RS-5,5-3-S	816R34	3x400	1,5	3,7–5,5	WPA-8-E-3-N, WPA-8-D-3-N
	RS-8-3-S	816R27	3x400	2,2–3,0	4–6,3	WPA-9-E-3-N, WPA-9-D-3-N, WPA-10-E-3-N, WPA-10-D-3-N

Radiosteuerung befestigt auf dem fahrbaren OBP/P-AL-Abgasabsauger

