

Hersteller

PASS + CO Barrier (J)

Herstellerkennzeichen



+ J

Legende

- E Eignungsprüfung
- F Fremdüberwachungsprüfung
- keine Fertigung

Bauteil-typen-familie	Teile-Nr. RAL-RG 620	Artikelbezeichnung	2017	2018	2019	2020	2021										
			3	1	2	3	1	2	3	1	2	3					
01	1.00	Schutzplankenholm Profil A, 4.300 mm	-	-	E	F	F	F	F	F	F	F	F	-	F	-	
	14.00	SP-Holm Profil A für Behelfsabsenkung DDSP, RL															
	14.01	SP-Holm Profil A für Behelfsabsenkung DDSP, TL															
	14.20	SP-Holm Profil A für Behelfsabsenkung DSP, RL, rechts															
	14.21	SP-Holm Profil A für Behelfsabsenkung DSP, TL, links															
	14.22	SP-Holm Profil A für Behelfsabsenkung DSP, RL, links															
	14.23	SP-Holm Profil A für Behelfsabsenkung DSP, TL, rechts															
	32.14	Schutzplankenholm Profil A, 1.300 mm															
	32.16	Schutzplankenholm Profil A, 2.633 mm															
	32.18	Schutzplankenholm Profil A, 3.300 mm															
	32.20	Schutzplankenholm Profil A, 1.633 mm															
	32.22	Schutzplankenholm Profil A, 2.667 mm															
32.24	Schutzplankenholm Profil A, 2.300 mm																
02	2.00	Schutzplankenholm Profil B, 4.300 mm	-	-	E	F	F	F	F	F	F	F	F	-	-	-	
	14.10	SP-Holm Profil B für Behelfsabsenkung DDSP, RL															
	14.11	SP-Holm Profil B für Behelfsabsenkung DDSP, TL															
	14.30	SP-Holm Profil B für Behelfsabsenkung DSP, RL, rechts															
	14.31	SP-Holm Profil B für Behelfsabsenkung DSP, TL, links															
	14.32	SP-Holm Profil B für Behelfsabsenkung DSP, RL, links															
	14.33	SP-Holm Profil B für Behelfsabsenkung DSP, TL, rechts															
	31.00	Anschlussholm Profil B, Tropfloch															
	31.01	Anschlussholm Profil B, Rundloch															
	31.02	Verschwenkungsholm Profil B für Flextra SR-C (BSW auf SR - rechter Fahrbahn.)															
	31.03	Verschwenkungsholm Profil B für Flextra SR-C (SR auf BSW - rechter Fahrbahn.)															
	32.15	Schutzplankenholm Profil B, 1.300 mm															
	32.17	Schutzplankenholm Profil B, 2.633 mm															
	32.19	Schutzplankenholm Profil B, 3.300 mm															
32.21	Schutzplankenholm Profil B, 1.633 mm																
32.23	Schutzplankenholm Profil B, 2.667 mm																
32.25	Schutzplankenholm Profil B, 2.300 mm																
37.12	Schutzplankenholm Profil B für Protector																
03	3.00	Pfosten SIGMA 100, 1.900 mm	-	-	-	E	E	F	F	F	-	-	-	E	-	-	
	3.01	Pfosten SIGMA 100, 2.300 mm															
	3.02	Pfosten SIGMA 100, 2.500 mm															
	3.03	Pfosten SIGMA 100, 1.500 mm															
04	3.20	Plattenpfosten SIGMA 100, 1.400 mm															
	3.40	Pfosten SIGMA 100 mit Fußplatte – EDSP/ESP, rechte A., 515 mm	-	-	-	-	-	-	-	E	-	-	-	-	-	-	
	3.41	Pfosten SIGMA 100 mit Fußplatte – EDSP/ESP, rechte A., 615 mm															
	3.50	Pfosten SIGMA 100 mit Fußplatte – EDSP/ESP, linke A., 515 mm	-	-	-	-	-	-	-	E	-	-	-	-	-	-	
3.51	Pfosten SIGMA 100 mit Fußplatte – EDSP/ESP, linke A., 615 mm																
05	5.00	Abstandhalter rechte Ausführung	-	-	-	-	E	F	F	F	F	F	F	F	-	-	
	5.10	Abstandhalter linke Ausführung	-	-	-	-	E	F	F	F	F	F	F	F	-	-	
	5.20	Abstandhalter rechte Ausführung mit Ausschnitt															
	5.30	Abstandhalter linke Ausführung mit Ausschnitt															
	31.60	Abstandhalter rechte Ausführung 515 mm für Flextra SR-C															
	31.61	Abstandhalter linke Ausführung 515 mm für Flextra SR-C															
	31.62	Abstandhalter rechte Ausführung 498 mm für Flextra SR-C															
	31.63	Abstandhalter linke Ausführung 498 mm für Flextra SR-C															
	31.64	Abstandhalter rechte Ausführung 460 mm für Flextra SR-C															
	31.65	Abstandhalter linke Ausführung 460 mm für Flextra SR-C															
06	6.00	Distanzstück 780 mm															
	6.10	Distanzstück 813 mm															
	6.20	Distanzstück 846 mm															
	6.30	Distanzstück 880 mm															
	6.40	Distanzstück 913 mm															
	6.50	Distanzstück 946 mm															
07	6.60	Distanzstück 980 mm															
	7.00	Pfostenklaue		-	-	E	-	-	-	-	-	-	-	F	-	-	

