

Typ	Napětí V	Drážky	Vnitřní průměr mm	Použití	Registr. číslo
Linnig LA16.053	24	3	1x270,4 2x190	Konvekta H13-001-593-L Neoplan 11033175 – 11160189 Carrier-Sutrak 30.04.01.041	4045616053
Linnig LA16.054	24	2	164	Konvekta H13-001-573-L Neoplan 180425161 – 11160190 Carrier-Sutrak 30.04.01.048 Webasto 80344C-D	4045616054
Linnig LA16.066	24	7	164	Evo Bus A0005521308 Konvekta H13-002-522-L Carrier-Sutrak 30.04.01.204 Webasto 83659A	4045616066
Linnig LA16.068	24	-	Flange	Konvekta H13-000-532-L Neoplan 11160191 – 11033484 Man 36.77954-6023	4045616068
Linnig LA16.069	24	3	204	Evo Bus 87544420000 - A0008334926	4045616069
Linnig LA16.072	24	2	183	Webasto 48069A	4045616072
Linnig LA16.074	24	8	210	Evo Bus A0005521608	4045616074
Linnig LA16.078	24	3	204	Evo Bus 87544920000 - A0008335126	4045616078
Linnig LA16.079	24	4	2x254 2x193	Man 81.06630-6071 Konvekta H13-002-521L	4045616079
Linnig LA16.081	24	3	159,50	Carrier-Sutrak 30.04.01.068	4045616081
Linnig LA16.082	24	4	2x174 2x173	Carrier-Sutrak 30.04.01.093	4045616082
Linnig LA16.083	24	2	213	Webasto 80271A	4045616083
Linnig LA16.086	24	3	1x242 2x169	Thermoking H243006366	4045616086
Linnig LA16.087	24	3	147	EvoBus 87545220000 - A0008335226	4045616087
Linnig LA16.096	24	3	154	Konvekta H13-001-588-L Carrier-Sutrak 30.04.01.214	4045616096
Linnig LA16.097	24	3	163	Konvekta H13-001-565L	4045616097
Linnig LA16.098	24	2	203	Man 88.7791-6033 Carrier-Sutrak 30.04.01.218 Iveco 5006204775	4045616098
Linnig LA16.099	24	2	159,50	Evo Bus A0005521808 Konvekta H13-002-590-L Carrier-Sutrak 30.04.01.207 Webasto 82508A	4045616099
Linnig LA16.100	24	3	1x242 2x169	Carrier-Sutrak 30.04.01.209	4045616100