

Typ	Napětí V	Drážky	Vnitřní průměr mm	Použití	Registr. číslo
Linnig LA16.195	24	8	1x188 7x190	Carrier-Sutrak 30.04.01.104	40456160195
Linnig LA16.196	24	-	Flange	Carrier-Sutrak 30.04.01.102	40456160196
Linnig LA16.199	24	2	162	Carrier-Sutrak 30.04.02.048 Webasto 80344C	40456160199
Linnig LA16.201	24	9	225	Neoplan 11160203 - 11071744 Carrier-Sutrak 30.04.01.244 Man 36.77954-6035	40456160201
Linnig LA16.205	24	2	203	Carrier-Sutrak 30.04.02.255 Konvekta H13-003-571-L	40456160205
Linnig LA16.207		4	2x254 2x153	Evo Bus A0008305060	40456160207
Linnig LA16.212	24	9	K204	Carrier-Sutrak 30.04.02.243 Webasto 86345C-D Konvekta H13-003-548-L Man 36.77954-6036	40456160212
Linnig LA16.223	24	10	1x210 9xK231,5	Konvekta H13-003-583-L	40456160223
Linnig LA16.234	24	4	2x254 2x203	-	40456160234
Linnig LA16.243	24	4	2x160 2x13,6 277,2	Konvekta H13-003-555-L	40456160243
Linnig LA16.248	24	10	173	Carrier-Sutrak 30.04.02.258 Webasto 1101933A Man 81.77954-6003 - 36.77954-6041 Neoplan 11114202 - 11160209	40456160248
Linnig LA16.255	24	15	6x230 9x205	-	40456160255
Linnig LA16.256	24	15	6x230 9x147	-	40456160256
Linnig LA16.284	24	10	147	-	40456160284
Linnig LA301	24	2		Pro kompresor Bock FKX30	78Y0600.731
Linnig LA18.4.2	24	2	210	Pro kompresor Bock FK4 Carrier 30.04.01.056 Man 8.919.138.121.0	404561842