

NOx-MS für die Nachrüstung von Diesel-Bussen im ÖPNV
NOx-reduction system for retrofit of diesel buses in local public transport

Typ / Type : **NOxBUSTER City – F35120**
 Hersteller / Manufacturer : **Proventia Oy**

Verwendungsbereich des NOx-Minderungssystems / Scope of application of NOx-reduction system

Nr. für Fzg.-ident. No. for veh. ident.	Fzg. Hersteller Vehicle manufacturer	Handelsbezeichnung (Typ) Brand name (type)	Baujahr von / bis Model year from / to	Motortyp Engine type	Hubraum/ Zylinder Capacity/ cylinder (cm ³)	Hubraum V _H Capacity V _H (cm ³)	Nennleistung Nominal engine power (kW / min ⁻¹)	Euro-Norm Euro-Norm	Schalldämpfer ersetzt Silencer replaced	PMS nachgerüstet PMS retrofitted	PMS ausgetauscht PMS replaced	Typbezeichnung des NOx-Minderungssystems mit erhöhter Minderungsleistung (NOxMS) inklusive PMS Model reference of the NOx reduction system with increased reduction effort (NOx-MS) including PMS
1	MAN	Lion's City (A21)	2005 - 2014	D2066LUH47	1.753	10.518	235 / 1900	V / EEV	Ja / yes	Nein / no	Ja / yes	NOxBUSTER City, DPF + SCR - product code F35120
2		Lion's City Ü (A20)		D2066LUH47			235 / 1900					
3		Lion's City G (A23)		D2066LUH48			265 / 1900					
4		Lion's City GL (A23 or A40 since 2011)		D2066LUH48			265 / 1900					
5		Lion's City G LE (A42)		D2066LUH48			265 / 1900					
6		Lion's City GL LE (A49)		D2066LUH48			265 / 1900					
7		Lion's City GXL (A43)		D2066LUH48			265 / 1900					

§ 22 17295