

LIEFERANT 1

Beleg-Nr: Document no: 344-77/1	Datum Date 2024-01-17	Seite Page 1/1
--	------------------------------------	------------------------------------

Vormaterial

base material

Charge <i>Heat No.</i>	Norm <i>Standard</i>	Vormaterial <i>Base material</i>
A6505	EN10723/EN10143	1.4310

Chemische Analyse

heat analysis

Schmelze Nr. <i>heat no.</i>	C %	Si %	Mn %	P %	S %	Cr %	Ni %	N %
A6505	0,07	0,9	1,8	0,042	0,015	18	8	0.10
Vorgabewert Setpoint	max.0.07	<=1.00	<=2.00	<=0.045	<=0.015	17.5-19.5	8.0-10.5	max.0.11

Ende des Dokuments / End of document