



Gewicht: 372829959574 gr Volumen: 162843114 mm ³		Schuppen DN 1400 101100000 COPYRIGHT ACCORDING TO DIN EN ISO 10111		Entwicklung / Development Version: T.1.5 Werkstoff: conform to RoHS	
CAISE GmbH Tackeburger Str 161 48477 Horst Tel: +49(0)545490-0		Allgemeine Sicherheitsan- weisungen nach DIN EN ISO 10111		projektion Datei: P104100_ProfClear_Premium_Gravitation Bearbeiter: U.S.	
Datum: 2024-08-20 Name: P104100_ProfClear_Premium_Gravitation Code: P104100_ProfClear_Premium_Gravitation Norm: P104100_ProfClear_Premium_Gravitation		Material-Nr.: Version: C SAP-Materialnummer: ---		Blatt: 1 T. 5	
Zust.: Zust.:		PROENGINEER		Format: All	