



Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

Mit Ident-Nr. und Revisions-Nr. dauerhaft markiert.
Fehl! Hinweis in Zeichnung, dann Position beliebig.

Oberflächen nach DIN ISO 1302
Oberflächen ohne weitere Angaben:

Bohrungen
Passbohrungen

Kanten DIN ISO 13715
Rz100
Rz5,3

70058340
Ursprung

70259985
Baugruppe

Werkstoff:
Wärmebehandlung:
Porzellan Härzung
gekennzeichnet durch

Oberfläche:
Farbe:

gez. 09.08.2022
gepr. 11.08.2022

Maßstab:
1:1

Benennung
HSX1064WV38GF

Zeichnungsnummer
70259985

Rev.Nr.
00

Format
A1

EST
TECHNOLOGIE
Business Unit AMT Schraubtechnik

Algemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk
Tolerierungsgrundsatz ISO 8015
Schutzvermerk ISO 16016 beachten

Positionstoleranzen für Bohrungen
ohne Toleranzangabe:
Bohrungen:
Gewinde und Bohrungen bis Ø6:
über Ø6 bis Ø10:
über Ø10:

Vertraulich! Sämtliche Rechte von EST vorbehalten.
Unbefugte Offenlegung, Nutzung und Verwertung verboten.
EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG
Kreiselstr. 5 | 73432 Aalen-Ebnat | Germany
Business Unit **AMT** Schraubtechnik

Zustand: Freigegeben

Platdatum: 17.03.2026

Vers.Nr.: 4