

Testzertifikat

Zertifikat Nr.: PA10749-21-ZD-70_WKE 6 Druck- und Sogtest

Produkt: Gehäuse WKE 6

Norm: Gotthard Richtlinie in Anlehnung an DB 853.2001A01

Anforderung: Druckfestigkeitsprüfung nach AlpTransit Gotthard AG in Anlehnung an DB 853.2001A01, Beilage B-III-45-1 mit anschließender Schutzartprüfung gemäß IP-Level

Prüfung: **Bericht U20EX-8155 der Fa. RUAG AG:**

- Druckfestigkeitsprüfung nach AlpTransit Gotthard AG in Anlehnung an DB 853.2001A01, Beilage B-III-45-1:
Wechseldruck ± 10 kPa, Über- und Unterdruck erzeugt mit Umgebungsluft
Zyklen = 200000
Zyklusdauer = je 20 ± 2 s (0kPa / + 10kPa / 0kPa / -10kPa / 0kPa)
- Alle 50000 Zyklen Druck- und Unterdruckprüfung mit ± 10 kPa

Bericht PA10749_16-5059_19_BC_18_WKE 6 Druck- und Sogtest, der Fa. Günther Spelsberg GmbH + Co. KG:

- Schutzarten EN 60529:
IP66

Ergebnis: Bestanden

Verantwortlich:

i.A. T. Verse

Dipl.-Ing. Thorsten Verse

Günther Spelsberg GmbH + Co. KG
Prüflabor / Test LAB
Im Gewerbepark
58579 Schalksmühle / Germany



Schalksmühle, 22.04.2021