

Zertifikat  
0955-QSW-65/3017

Die nach EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Produktzertifizierungsstelle gbd Zert GmbH bescheinigt, dass dieses Zertifikat für folgenden Anwendungsbereich geltend ist:

**Allgemeiner Stahl- und Maschinenbau**  
metallische Werkstoffe  
Umfassende Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen

im Betrieb  
Meyer BlechTechnik AG Buttisholz  
Gewerbezone 57  
6018 Buttisholz  
Schweiz

und in der Betriebsstätte  
Meyer BlechTechnik AG Buttisholz  
Gewerbezone 57  
6018 Buttisholz  
Schweiz

Dieses Zertifikat bestätigt, dass die Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen in Übereinstimmung mit der **EN ISO 3834-2:2005** erfüllt werden. Der Betrieb verfügt über ein Qualitätssicherungssystem, betriebliche Einrichtungen, qualifiziertes Personal und Fügeverfahren, die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 12.01.2023 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die Norm, der Geltungsbereich noch die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich verändert werden, außer wenn das Zertifikat von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder widerrufen wird.

Dornbirn, 12.01.2023



gbd Zert GmbH, Steinebach 13a  
6850 Dornbirn, Austria  
[www.gbd.group](http://www.gbd.group)

Ing. Michael Ludescher  
Prüfer Zertifizierungsstelle

Dieses Dokument ist mit einer qualifizierten elektronischen Signatur gemäß Verordnung (EU) Nr. 910/2014 versehen. Nur die digital signierte Version ist gültig.

Anlage 65/3018 zum Zertifikat  
0955-QSW-65/3017

Hersteller	Meyer BlechTechnik AG Buttisholz Gewerbezone 57 6018 Buttisholz Schweiz
Betriebsstätte	Meyer BlechTechnik AG Buttisholz Gewerbezone 57 6018 Buttisholz Schweiz
Technische Spezifikation	EN ISO 3834-2:2005
Schweißprozesse	135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
Grundwerkstoffe	1.1, 1.2 nach ISO/TR 15608
Schweißaufsicht	Herr Kevin Rössli (IWS/EWS)
Vertreter Schweißaufsicht	Herr Yves Schwarzenruber (IWS/EWS)

Es wird bestätigt, dass alle Anforderungen für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten erfüllt werden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 12.01.2023 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die Norm, der Geltungsbereich noch die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich verändert werden, außer wenn das Zertifikat von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder widerrufen wird.

Dornbirn, 12.01.2023



Ing. Michael Ludescher  
Prüfer Zertifizierungsstelle

gbd Zert GmbH, Steinebach 13a  
6850 Dornbirn, Austria  
[www.gbd.group](http://www.gbd.group)

Dieses Dokument ist mit einer qualifizierten elektronischen Signatur gemäß Verordnung (EU) Nr. 910/2014 versehen. Nur die digital signierte Version ist gültig.