

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	ABORA ENERGY SOCIEDAD LIMITADA C/ Buenos Aires 117 50196 La Muela (Zaragoza) SPANIEN
Herstellwerk	Zaragoza
Produkt	Sonnenkollektoren
Typ, Modell	Abora aH72SK
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN ISO 9806:2018-04 Programmregeln Solarthermische Produkte (2021-07)
Konformitätszeichen	
Registernummer	011-7S3118 P
Gültig bis	2024-07-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	011-7S3118 P von 2022-04-29
Technische Angaben	<p>Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2019-05-02, 2019-07-12</p> <p>1. PV-Modul: Zertifikat-Nr. 5029058-3972-001 / 294188 von 2022-04-27 ausgestellt durch VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH</p> <p>2. Bemerkung(en):</p> <p>- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN ISO 9806, Abschnitt 14 ist nicht erforderlich.</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	Centro Tecnológico Ceramica e Vidro R Coronel Julio Veiga Simao 3025-307 Coimbra PORTUGAL
Prüfbericht(e)	R06/2019 von 2019-05-02 R07/2019 von 2019-07-12

