

DRY 2.1 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DOKUMENT NR: DRY21-CRT-DOCGE

Rev.	Status	Datum	Revisionsnotiz	Ausgestellt von	Geprüft von	Genehmigt durch
00	IFP	26/08/2024	First release	Federico	Carmela	Michael Andreas
				Scarpellini	Casula	Soehner



DRY 2.1 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dokumentnummer **DRY21-CRT-DOCGE**

Revision: 00

Status: IFP Seite 2 von 2



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Rev.-Datum: 26/08/2024

(In Übereinstimmung mit der Richtlinie 2006/42/CE, Anhang II A)

Der Hersteller

Enapter s.r.l.

Via di Lavoria, 56/G – 56040 Crespina Lorenzana, Pisa, Italy

Telephone: + 39 050 644281

E - Mail: info@enapter.com

erklärt unter seiner alleinigen Verantwortung, dass

* AO: 35 BarG das Produkt Trockner DRY2.1 AR: 8 BarG

entwickelt zum Trocknen von Wasserstoff mit festen Trocknungsmitteln

Dachgebiet: NAP

beschrieben durch eine Seriennummer im folgenden Format:

PRODUCTION PROD. MFG. MFG. MFG. **SEQUENTIAL ORDER** UNICODE YEAR MONTH DAY SLOT **TYPE** SITE LL* YY MM DD ## ww Χ

den folgenden Richtlinien entspricht

Maschinenrichtlinie 2006/42/EC Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und nachfolgende Änderungen

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU

Die Maschine ist keine der in Anhang IV der Richtlinie 2006/42 über Maschinen beschriebenen Maschinen

Angewandte Normen:

2010 Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und EN ISO 12100: Risikominderung

EN 61010-1: 2010 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte

EN 61000-6-2: 2016 Fachgrundnormen - Störfestigkeit für industrielle Umgebungen

EN 61000-6-3: 2016 Fachgrundnormen - Emissionsnormen für Wohngebiete, Gewerbe und Leichtindustrie

Lavoria, 26/08/2024

Michael Andreas Soehner

Geschäftsführer

Enapter srl Via di Lavoria 56/G 56040 Crespina Lorenzana (PI) Italy P IVA: IT 13404981006