

ZERTIFIKAT

EG-Baumusterprüfung nach Modul B nach Richtlinie 97/23/EG

Zertifikat-Nr.: 01 202 111-B-08 001-3.NT

Name und Anschrift des
Herstellers:

Novasfer S.r.l
Via G. Galilei 3
I- 25080 Carzago

Hiermit wird bescheinigt, daß das unten genannte Sicherheitsventil die Anforderungen der Richtlinie 97/23/EG erfüllt.

Geprüft nach Richtlinie 97/23/EG: **EG-Baumusterprüfung (Modul B)**

Prüfbericht-Nr.: **111-08-2017-N 3.NT**

Beschreibung des Druckgeräts:

Sicherheitsventil

Bauart: Federbelastetes Sicherheitsventil

Typ: Art.-Nr. 5002,5003, 5004,5010, 3095, 3098, 3102

Medien: Sicherheitsventile zum Abblasen von Wasser und Wassergemischen aus geschlossenen, eigensicheren Sonnenheizungsanlagen, Warmwasser und Brauchwarmwasser bei Temperaturen von -20° C bis + 160° C (Fluidgruppe 1 und 2)

Ventilgröße: ½", ¾", 1"

Einstellüberdruck: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10 bar

Fertigungsstädte:

Novasfer S.r.l
Via g. Galilei 3
I- 25080 Carzago

Gültig bis:

16.03.2018

Aachen, den 16.11.2009



TÜV Cert Zertifizierungsstelle für
Druckgeräte

Dipl.-Ing. Dieter Steinkamp

Benannte Stelle, Kennnummer 0035

TÜV Rheinland Industrie Service
GmbH
Am Grauen Stein
51105 Köln

www.tuv.com

Tel. ++49-221/806-3028
Fax ++49-221/806-1354
e-mail schmeck@de.tuv.com

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.

ZERTIFIKAT

EG-Baumusterprüfung nach Modul B nach Richtlinie 97/23/EG

Zertifikat-Nr.: 01 202 111-B-08 001-3.NT

Name und Anschrift des
Herstellers:

Novasfer S.r.l
Via G. Galilei 3
I- 25080 Carzago

Hiermit wird bescheinigt, daß das unten genannte Sicherheitsventil die Anforderungen der Richtlinie 97/23/EG erfüllt.

Geprüft nach Richtlinie 97/23/EG: **EG-Baumusterprüfung (Modul B)**

Prüfbericht-Nr.: **111-08-2017-N 3.NT**

Beschreibung des Druckgeräts:

Sicherheitsventil

Bauart: Federbelastetes Sicherheitsventil

Typ: Art.-Nr. 5002,5003, 5004,5010, 3095, 3098, 3102

Medien: Sicherheitsventile zum Abblasen von Wasser und Wassergemischen aus geschlossenen, eigensicheren Sonnenheizungsanlagen, Warmwasser und Brauchwarmwasser bei Temperaturen von -20° C bis + 160° C (Fluidgruppe 1 und 2)

Ventilgröße: ½", ¾", 1"

Einstellüberdruck: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10 bar

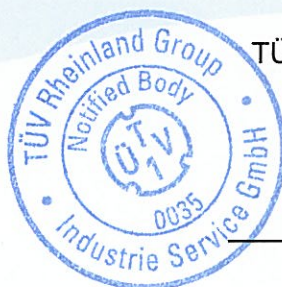
Fertigungsstädte:

Novasfer S.r.l
Via g. Galilei 3
I- 25080 Carzago

Gültig bis:

16.03.2018

Aachen, den 16.11.2009



TÜV Cert Zertifizierungsstelle für
Druckgeräte


Dipl.-Ing. Dieter Steinkamp

Benannte Stelle, Kennnummer 0035

TÜV Rheinland Industrie Service
GmbH
Am Grauen Stein
51105 Köln

www.tuv.com

Tel. ++49-221/806-3028
Fax ++49-221/806-1354
e-mail schmeck@de.tuv.com

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.