



ZERTIFIKAT - CERTIFICATE - CERTIFICAT - CERTIFICAAT

Produktions-Nr./ Production No./ N° de production/
Productienr.

von/from/du/van: Nr.06/15-03272
bis/to/au/tot: Nr.06/15-03471

Sicherheitsventil:
Safety valve:
Soupape de sécurité:
Veiligheidsklep:

Type 2108
Id.Nr. : 1816030

Nenndurchmesser/ Nominal diameter
Diamètre nominal/ Nominale diameter – DN: **8**

Medium:
Medium:
Produit:
Medium:

Druckluft
compressed air
Air comprimé
Perslucht

Einstelldruck/ Set pressure/
Pression de réglage/insteldruk – bar: **3,0**

Federbereich/Spring range/
Plage de ressort/ Veerbereik – bar: **3,0**

Ausflussziffer/ Coefficient of discharge/
Indice d'écoulement/
Uitstroombcoëfficiënt – aw: **0,73**

Im Betriebszustand mit eingebauter Feder ermittelt./ Determined during operation, with built in spring./ Déterminé en état de service avec ressort intégré./ In bedrijfstoestand, met ingebouwde veer vastgesteld.

Durchflussleistung/ Flow rate/
Débit/ Doorvoercapaciteit – (m³/h bei 20°C): **116**

Hydrostatische Prüfung ist durchgeführt./ The hydrostatic test has been carried out./ Le contrôle hydrostatique a été effectué./ Hydrostatische test is uitgevoerd.



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - DECLARATION OF CONFORMITY -
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ - CONFORMITEITSVERKLARING

EG-Konformitätserklärung/ E.C.-Declaration of Conformity/
Déclaration de conformité CE/ EG-CONFORMITEITSVERKLARING

Gemäß Druckgeräterichtlinie 97/23/EG, gültig für Ventile > 0,5 bar/ According to the Pressure Equipment Directive 97/23/EC, valid for valves > 0.5 bar/ selon la directive « Equipements sous pression » 97/23/CE applicable aux soupapes > 0,5 bar/ conform richtlijn drukapparatuur 97/23/EG, geldig voor kleppen > 0,5 bar

Hersteller/ Manufacturer/ Fabricant/ Fabrikant

LORCH Sicherheitsventile GMBH & Co. KG, Echterdinger Str. 57, 70794 Filderstadt-Bernhausen

Beschreibung des Druckgerätes/ Description of the pressure device/
Description de l'équipement sous pression/ Beschrijving van het drukapparaat

Federbelastetes Normal-Sicherheitsventil/ DN 8 Type 2108
Spring-loaded normal safety valve/ Soupape de sécurité ordinaire chargée par ressort/
Veerbelaste standaard veiligheidsklep

Konformitätsbewertungsverfahren/ Conformity Assessment Procedure/
Procédure d'évaluation de conformité/ Conformiteitsbeoordelingsprocedure

Modul B und Modul D/ EG-Baumusterprüfung + Qualitätssicherung Produktion
Module B and Module D/ EC Certificate of Conformity + Quality Assurance
Production Module B et Module D/ Contrôle CE par échantillonnage + Assurance qualité dans la production/ Module B en module D/ EG-typekeuring + kwaliteitsborging productie

Zertifizierungsgesellschaft/ Certifying Institute/ Société de certification/ Certificeringsinstantie

DEKRA Automobil GmbH, Stuttgart, Kenn-Nr. 2266, Reg. Nr.: 9150/10 als Rechtsnachfolger der DEKRA Industrial GmbH, Stuttgart, Kenn-Nr. 0685

Angewandte harmonisierte Normen/ Applied Harmonized Norms/ Normes harmonisées appliquées/ Toegepaste geharmoniseerde normen

EN – ISO 4126 – 1

Merkblätter und Gesetzesvorschriften/Memoranda and statutory regulations /Fiches techniques et prescriptions légales/Blad met toelichtingen en verklaringen en wettelijke voorschriften

AD 2000 – Merkblatt A2, VdTÜV SV 100, Druckgeräterichtlinie 97/23/CE
AD 2000 – Merkblatt (Memorandum) A2, VdTÜV SV 100, Pressure Equipment Directive 97/23/EEC
AD 2000 – Merkblatt A2, VdTÜV SV 100, VdTÜV Merkblatt 100/4, Directive Equipements sous pression 97/23/CE, AD 2000 – blad met toelichtingen en verklaringen A2, VdTÜV SV 100, Richtlijn drukapparatuur 97/23/EG

Bevollmächtigter des Herstellers/ Authorized Agent of the Manufacturer/ Mandataire du fabricant/ Gevolmachtigde van de fabrikant

Dokumentenverantwortliche/Persons responsible for documents/Responsables de la documentation/
Verantwoordelijke voor de documenten: Eisenbraun
Leitung QS/ Leader of Quality Assurance/ Responsable AQ/ Hoofd kwaliteitsborging: Eisenbraun
Geschäftsleitung/ Executive Manager/ Direction/ Directie : Schöllkopf

17.6.2015
Datum/ Date/ Date/ Datum

Horst Schöllkopf

Geschäftsleitung/ Chief Executive Officer/ Direction/ Directie
(elektronisch erstellte rechtsgültige Unterschrift/ electronic, legally valid signature/ Signatures électroniques avec validité juridique/ elektronisch vervaardigde rechtsgeldige handtekening)

Brigitte Eisenbraun