



Kennzeichnung / Marking

a) Symbol der Vereinten Nationen für Verpackungen United Nations packaging symbol:		<input type="checkbox"/> vorhanden / present <input checked="" type="checkbox"/> nicht vorhanden / not present
b) Norm / Standard		EN ISO 9809-3
c) Staat der Zulassung / Country of Approval		D
d) Stempel der Prüfstelle / Stamp of testing Body:		
e) Datum der Erstmaligen Prüfung / Date of Initial Test (YYYY/MM):		2023/03
f) Prüfdruck / Hydrostatic Test Pressure:		PH250BAR
g) Leermasse mit festem Zubehör / Empty Mass with integral Parts:		12.0 KG
h) Garantierte Mindestwanddicke* / Minimum guaranteed thickness*:		3.8 MM <input type="checkbox"/> n.a.
i) Betriebsdruck / Working Pressure (PW oder / or MAPW bei Kryo-Behältern / for cryogenic receptacles)		PW150
j) Fassungsraum* / Water Capacity*:		10.0 L <input type="checkbox"/> n.a.
k) UN 1001 Acetylene: Gesamtmasse / Total Mass:		KG <input checked="" type="checkbox"/> n.a.
l) UN 3374 Acetylene: Gesamtmasse / Total Mass:		KG <input checked="" type="checkbox"/> n.a.
m) Flaschengewinde* / Cylinder Thread*:		25E <input type="checkbox"/> n.a.
n) Kennzeichen des Herstellers und Staat* der Herstellung Manufacturers mark and country* of manufacturer		CN/HS <input type="checkbox"/> n.a. <input type="checkbox"/> n.a.
o) Seriennummern / Serial No. <u>23AI012001 to 23AI012020;</u>		
p) "H" für Wasserstoffverträglichkeit / "H" for Hydrogen Compatibility:		<input checked="" type="checkbox"/> n.a.

* wenn von ADR/RID gefordert, ansonsten "n.a."

Zusätzliche Kennzeichen / Additional marking

	<input checked="" type="checkbox"/> vorhanden / present;	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden / not present
"-40°C"	<input type="checkbox"/> vorhanden / present;	<input checked="" type="checkbox"/> nicht vorhanden / not present
RCP <u> </u> BAR	<input type="checkbox"/> vorhanden / present;	<input checked="" type="checkbox"/> nicht vorhanden / not present
FINAL <u> </u>	<input type="checkbox"/> vorhanden / present;	<input checked="" type="checkbox"/> nicht vorhanden / not present
UT, O2	<input checked="" type="checkbox"/> keine weiteren / no further	

Die nach der Prüfgrundlage erforderliche Überwachung der Herstellung, der losweisen Prüfungen und der individuellen Prüfungen wurde ohne Beanstandungen durchgeführt und bestätigten die Übereinstimmung mit der technischen Dokumentation. / The supervision of manufacture, the tests to be performed on an adequate sample of receptacles and the individual inspections and tests were performed according to the legal basis without complaint and proofed the compliance with the technical documentation.

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Prüfstelle Xa und Notifizierte Stelle Nr. 0036 nach Richtlinie 2010/35/EU
Inspection Body Xa and Notified Body 0036 according to directive 2010/35/EU

SHANGHAI
Ort / Location

2023-04-21
Datum / Date



Xu Zhujun