

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU



Der Hersteller	<b>PFEIFFER Chemie-Armaturenbau GmbH</b> , D47906 Kempen
erklärt, dass die Armaturen:	<b>PTFE-ausgekleidete Kugelhähne der Baureihe 21a (BR 21a) mit Stopfbuchsabdichtung sowie mit nachstellbarer Stopfbuchse</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• mit Hebel zur Betätigung 90°</li><li>• mit Schwenkgetriebe und Handhebel</li></ul>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Drucktragende Ausrüstungsteile im Sinne der <b>EG-Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU</b> und mit den Anforderungen dieser Richtlinie konform sind.</li><li>2. Nur unter Beachtung der Einbau- und Bedienungsanleitung ► <b>EB 21a</b> betrieben werden dürfen. <i>(Für Kugelhähne, die als Endarmatur benutzt werden, vgl. ► EB 21a, Kapitel 1).</i></li></ol>	

*Angewendete Normen:*

<b>AD 2000 Regelwerk</b>	Vorschriften für druckführende Gehäuseteile
--------------------------	---

*Typbeschreibung und technische Merkmale:*

PFEIFFER-Typenblatt ► <b>TB 21a</b> <i>ANMERKUNG: Diese Konformitätserklärung gilt für alle Typvarianten, die in diesem Katalog benannt sind.</i>
--

*Angewendetes Konformitätsbewertungsverfahren:*

<b>nach Anhang III der Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU, Modul „H“</b>
---

*Name der benannten Stelle:*

*Kenn-Nr. der benannten Stelle:*

<b>TÜV Rheinland Service GmbH</b> Am Grauen Stein 51101 Köln	0035
--	------

Änderungen an Kugelhähnen und/oder Baugruppen, die Auswirkungen auf die technischen Daten der Kugelhähne, auf die Bestimmungsgemäße Verwendung (vgl. ► EB 21a, Kapitel 1) haben und die Kugelhähne oder eine mitgelieferte Baugruppe wesentlich verändern, machen diese Erklärungen ungültig.

Kempen, 1. September 2022

  
-----  
Stefan Czayka  
Leiter Qualitätswesen / IMS-Beauftragter