

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU



| | |
|---|--|
| Der Hersteller | PFEIFFER Chemie-Armaturenbau GmbH , D47906 Kempen |
| erklärt, dass die Armaturen: | PFA-ausgekleidete Kugelhähne der Baureihe 20b (BR 20b) mit Stopfbuchsabdichtung sowie mit nachstellbarer Stopfbuchse <ul style="list-style-type: none">• mit Hebel zur Betätigung 90°• mit Schwenkgetriebe und Handhebel |
| <ol style="list-style-type: none">1. Drucktragende Ausrüstungsteile im Sinne der EG-Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU und mit den Anforderungen dieser Richtlinie konform sind.2. Nur unter Beachtung der Einbau- und Bedienungsanleitung ► EB 20b betrieben werden dürfen. (Für Kugelhähne, die als Endarmatur benutzt werden, vgl. ► EB 20b, Kapitel 1). | |

Angewendete Normen:

| | |
|--------------------------|---|
| AD 2000 Regelwerk | Vorschriften für druckführende Gehäuseteile |
|--------------------------|---|

Typbeschreibung und technische Merkmale:

| |
|---|
| PFEIFFER-Typenblatt ► TB 20b <i>ANMERKUNG: Diese Konformitätserklärung gilt für alle Typvarianten, die in diesem Katalog benannt sind.</i> |
|---|

Angewendetes Konformitätsbewertungsverfahren:

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

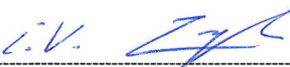
Name der benannten Stelle:

Kenn-Nr. der benannten Stelle:

| | |
|--|------|
| TÜV Rheinland Service GmbH 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 20b, 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