

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU



Der Hersteller	<b>PFEIFFER Chemie- Armaturenbau GmbH, D47906 Kempen</b>
erklärt, dass die nebenstehenden Produkte:	<b>Molchbarer 3-Wege Kugelhahn Baureihe 28t (BR 28t) mit Stopfbuchs-Abdichtung</b> • mit Pneumatik-/ Elektro-/ Hydraulikantrieb • mit freier Schaltwelle für späteren Antriebsanbau
1. drucktragende Ausrüstungsteile im Sinne der <b>EG-Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU</b> und mit den Anforderungen dieser Richtlinie konform sind,	
2. nur unter Beachtung der Einbau und Bedienungsanleitung ► EB 28t betrieben werden dürfen.	
Die Inbetriebnahme dieser molchbaren 3-Wege Kugelhähne ist erst zugelassen, wenn die Kugelhähne allseits an die Rohrleitung angeschlossen und eine Verletzungsgefahr damit ausgeschlossen ist. (Für molchbare 3-Wege Kugelhähne, die als Endarmatur benutzt werden, vgl. ► EB 28t, Kapitel 1).	

## Angewendete Normen:

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

## Typbeschreibung und technische Merkmale:

PFEIFFER-Typenblatt ► TB 28t ANMERKUNG: Diese Konformitätserklärung gilt für alle Typvarianten, die in diesem Katalog benannt sind.
--

## Angewendetes Konformitätsbewertungsverfahren:

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

<i>Name der benannten Stelle:</i> <b>TÜV Anlagentechnik GmbH</b> Am Grauen Stein 51101 Köln	<i>Kenn-Nr. der benannten Stelle</i> <b>0035</b>
--	---

Änderungen an molchbaren 3-Wege Kugelhähnen und/oder Baugruppen, die Auswirkungen auf die technischen Daten der Kugelhähne, auf die Bestimmungsgemäße Verwendung (vgl. ► EB 28t, Kapitel 1) haben und die Kugelhähne oder eine mitgelieferte Baugruppe wesentlich verändern, machen diese Erklärungen ungültig.

Kempen, 22. April 2023

  
Stefan Czayka  
Leiter Qualitätswesen / IMS-Beauftragter