

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU



Der Hersteller	PFEIFFER Chemie- Armaturenbau GmbH, D47906 Kempen
erklärt, dass die nebenstehenden Produkte:	Molcheinschleusekugelhahn Baureihe 28e (BR 28e) mit Stopfbuchs-Abdichtung • mit Handbetätigung
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 28e betrieben werden dürfen.	

Angewendete Normen:

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

Typbeschreibung und technische Merkmale:

PFEIFFER-Typenblatt ► TB 28e <i>ANMERKUNG: Diese Konformitätserklärung gilt für alle Typvarianten, die in diesem Katalog benannt sind.</i>

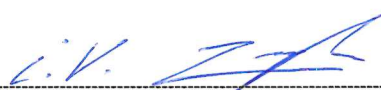
Angewandtes Konformitätsbewertungsverfahren:

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

Name der benannten Stelle:	Kenn-Nr. der benannten Stelle
TÜV Anlagentechnik GmbH Am Grauen Stein 51101 Köln	0035

Änderungen an Molcheinschleusekugelhähnen und/oder Baugruppen, die Auswirkungen auf die technischen Daten der Kugelhähne, auf die Bestimmungsgemäße Verwendung (vgl. ► EB 28e, 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