

Gemü erhält neue Zulassungen für Absperrklappen

Artikel vom **1. August 2023** Ventile

Die Absperrklappen »R480«, »R481«, »R487« und »R488« von<u>Gemü</u> verfügen jetzt über eine NSF/ANSI/CAN61- sowie über eine DVGW-Zulassung. Beide Zertifizierungen bescheinigen den Produkten, dass sie für den Einsatz im Bereich Trinkwasseranwendungen geeignet sind.



Absperrklappe mit Trinkwasserzulassung (Bild: Gemü).

Bei den Absperrklappen »R480«, »R481«, »R487« und »R488 Victoria« für Trinkwasseranwendungen kann zwischen der amerikanischen NSF-Zulassung mit der Sonderfunktion »N« und der europäischen DVGW-Zulassung mit der Sonderfunktion »D« gewählt werden. Zudem ist die Zertifizierung NSF/ANSI/CAN61 für alle Produkte

gültig, die mit der Manschette Code »W« in Kombination mit Edelstahlscheiben Code »A«, »B« und »D« geliefert werden können. Die DVGW-Zertifizierung gilt für alle Produkte mit Manschette Code »W« in Kombination mit Edelstahlscheiben Code »A«, »B« und Sonderfunktion »D«. Die Rezeptur der Dichtung bei den Absperrklappen »480« und »R480« wurde laut Hersteller gemäß der alten Elastomer-Leitlinie und der neuen Richtlinie der KTW-BWGL geprüft. Mit der Veröffentlichung der dritten Änderung der KTW-BWGL im März 2022 besteht bis März 2025 eine Übergangsfrist, danach wird die alte Elastomer-Leitlinie zurückgezogen. Mit der Baureihe »R480 Victoria« gibt Gemü seinen Kunden Planungssicherheit für zukünftige Projekte, die über die genannte Übergangszeit hinausgehen und kann langfristig passende Absperrklappen liefern.

Hersteller aus dieser Kategorie

TLV Euro Engineering GmbH

Daimler-Benz-Str. 16-18 D-74915 Waibstadt 07263 9150-0 info@tlv-euro.de www.tlv.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag