

Kleinschwimmerventil Serie: 481 – KIWA geprüft nach KTW-BWGL

Anschlussgröße: 3/8"

Die PVA-Kleinschwimmerventilserie 481 ist die ideale Wahl für die sichere und zuverlässige Nivellierung von Trinkwassersystemen. Unsere Ventilserie wird kontinuierlich durch die unabhängige Zertifizierungsstelle KIWA Deutschland geprüft und entspricht den aktuellen UBA-Richtlinien der KTW-BWGL. Diese strenge Prüfung garantiert, dass unsere Kleinschwimmerventile höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards entsprechen und perfekt für den Einsatz im Trinkwasserbereich geeignet sind.

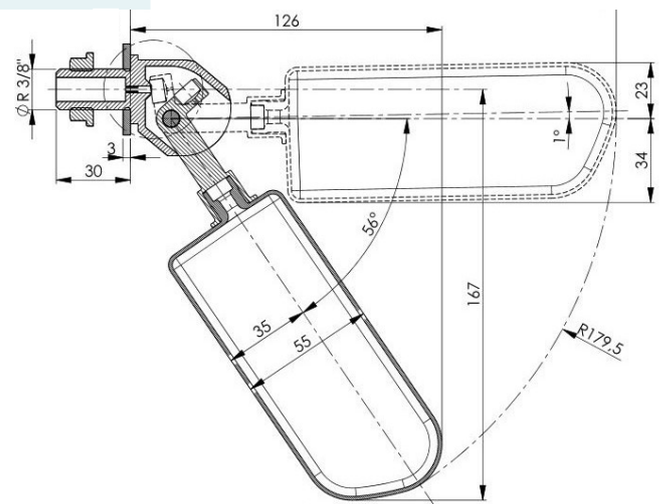
- **Stufenlose Niveau-Einstellung:** Sie können das Wasser-Niveau einfach und präzise außerhalb der Flüssigkeit einstellen.
- **Einfacher Einbau:** Das Ventil ist leicht zu installieren, was Zeit und Aufwand spart.
- **Wartungsfreie und sichere Funktion:** Dank der Verwendung langjährig erprobter Materialien bietet das Kleinschwimmerventil 481 eine wartungsfreie und zuverlässige Leistung in verschiedenen Anwendungsgebieten.
- **Korrosionsfest:** Alle Bauteile bestehen aus robustem Kunststoff, der eine hohe Korrosionsbeständigkeit garantiert und somit eine lange Lebensdauer gewährleistet.



KIWA-Konformitätsbestätigungs Nr.: **KIWA-24-DW-10436**

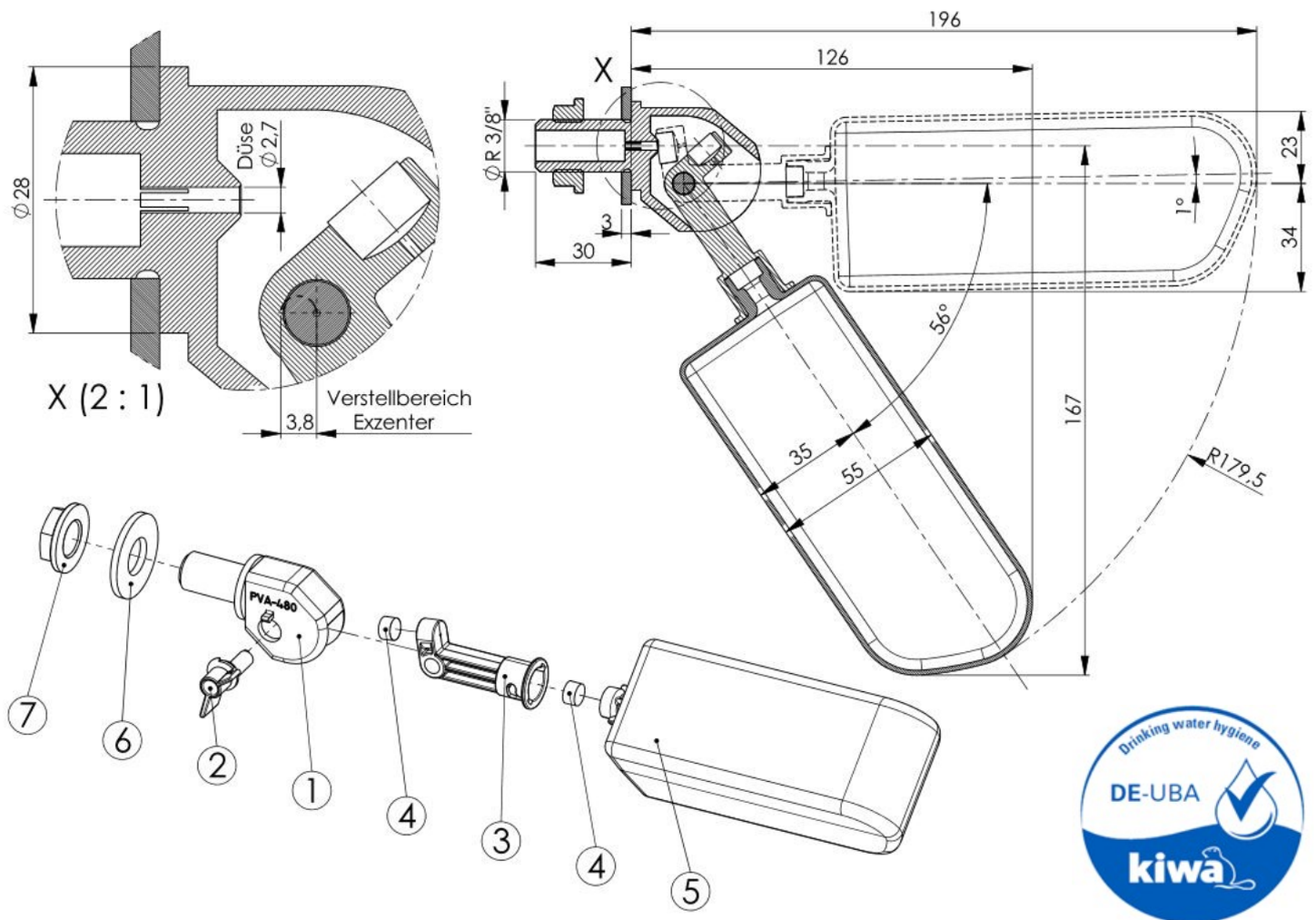
Material	Kunststoff Hostaform, HDPE
Temperaturbeständigkeit	max. 23°C (KIWA)
Dichtung	EPDM A-KT 70 nach DVGW W270
Ventilsitz	Kunststoff

Artikelnummer	481
Anschlussgewinde	3/8"
Gewindelänge	30 mm
Ventilsitz [mm]	∅ 2,7
Füllleistung bei 3 bar	8 l/min
max. Leitungsdruck	10 bar
Gewicht [g]	78
Baulänge	196mm



Kleinschwimmerventil Serie: 481 – KIWA geprüft nach KTW-BWGL

Anschlussgröße: 3/8"



POS	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abmessungen in [mm]	Material
1	480-2/T	Ventilkörper	63 x 40 x 28	Hostaform C9021 nach DVGW W270
2	480-4	Exzenter	Ø 10,5 x 22	Hostaform C9021 nach DVGW W270
3	481-3	Schwimmerhebel	51 x Ø 22	Hostaform C9021 nach DVGW W270
4	480A-T	Dichtungsstopfen	Ø 9,9 x 5,5	EPDM A-KT 70 nach DVGW W270
5	481-1	Schwimmer	148,8 x 55	HDPE SABIC-B5823 nach DVGW W270
6	8G12-8 W270	Dichtring	Ø 37 x Ø 16,5 x 3	optional EPDM A-KT 70 ACS WRAS W270
7	417-DVGW	Mutter 3/8"	3/8", SW 24	optional Nylon PA6 30GF