





## **DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat** DIN-DVGW type examination certificate

NW-6203CM0402

Registriernummer registration number

**Anwendungsbereich** field of application

Produkte der Wasserversorgung products of water supply

Vertreiber distributor

aduxa GmbH

Collinweg, D-47059 Duisburg

**Produktart** product category Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrschieber (6203)

Produktbezeichnung product description

weichdichtender Absperrschieber für die Trinkwasserversorgung

Modeli model

aduxa 6020

Prüfberichte test reports

Kontrollprüfung Labor: 2-0075/21 vom 02.09.2021 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 006/16 vom 25.02.2016 (TZW) Mechanikprüfung: A0 021/15 vom 01.08.2015 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: KA 0145/19 vom 07.08.2019 (TZW)

Prüfgrundlagen test basis

DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW-BWGL (09.03.2021) DVGW W 270 (01.11.2007)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no. 06.10,2026 / 21-0812-WNV

04.10.2021 GI C-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungss date, issued by, sheet, head of certification body

(DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvaw-cert.com info@dvgw-cert.com

| Тур                          | Technische Daten                             | Bemerkungen  |
|------------------------------|--|--|
| type                         | technical data                               | remarks  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         | TOMOTES  |
|                              | Nennweite: DN 50                             |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 65                             |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 80                             |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 100                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 125                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 150                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 200                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 250                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 300                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 350                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 400                            |  |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 500                            | , and the second |
| aduxa 6020                   | Druckstufe: PN 10/16                         |  |
|                              | Nennweite: DN 600                            |  |
|                              |  |  |
| Ausführungsvariante          | Erläuterungen                                |  |
| type variation               | explanations                                 |  |
| aduxa 6020                   | Serie 14, kurze Bauform, F4                  |  |
|                              |  |  |
| Verwendungshinweise          | / Bemerkungen                                |  |
| nints of utilization / remar | ks   |  |
|                              | gungen Hygiene / DVGW certificates of confor | mity hygiana:  |
| W-0802DL0408; HW-100         | 2DM0224, LIM 4000DM0000                      | mity mygiene.  |