

SVGW

Schweizerischer Verein
des Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 0301-4608

Antragsteller: AVK Holding A/S, Bizonvej 1-3, DK- 8464 Galten

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Absperrklappen und Schieber
Bezeichnung: AVK Keil-Ovalchieber mit PE-Spitzenden
Typen: 36-DDD-80-116, PN 16 (DDD = Aussendurchmesser von PE-Rohr: 075, 090, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355 und 400)
36-DDD-80-216, PN 10 (DDD = Aussendurchmesser von PE-Rohr: 075, 090, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355 und 400)
36-DDD-80-116, PN 16 (DDD = Aussendurchmesser von PE-Rohr: 032, 040, 050, 063)
36-DDD-80-216, PN 10 (DDD = Aussendurchmesser von PE-Rohr: 050, 063)

DN: 25...400 PN: 10 / 16 tmax= 25°C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW164 (01/16), EN 1074-1 (2000), EN 1074-2 (2000 + A1:2004)

Gültigkeit: 31.03.2023

Bemerkungen / Auflagen:
-

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 18.06.2018

Seite 1 / 2

Rubrik: Absperrklappen und Schieber
Bezeichnung: AVK Keil-Ovalchieber mit PE-Spitzenden

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
Schieber Serie „36/80,“ mit Rohrstutzen PE 100, SDR 11								
36-075-80-163	65	16	25					
36-090-80-163	80	16	25					
36-110-80-163	100	16	25					
36-125-80-163	125	16	25					
36-140-80-163	125	16	25					
36-160-80-163	150	16	25					
36-180-80-163	150	16	25					
36-200-80-163	200	16	25					
36-225-80-163	200	16	25					
36-250-80-163	250	16	25					
36-280-80-163	250	16	25					
36-315-80-163	300	16	25					
36-355-80-163	300	16	25					
36-400-80-163	400	16	25					
Schieber Serie „36/80“, mit Rohrstutzen PE 100, SDR 17								
36-075-80-263	65	10	25					
36-090-80-263	80	10	25					
36-110-80-263	100	10	25					
36-125-80-263	125	10	25					
36-140-80-263	125	10	25					
36-160-80-263	150	10	25					
36-180-80-263	150	10	25					
36-200-80-263	200	10	25					
36-225-80-263	200	10	25					
36-250-80-263	250	10	25					
36-280-80-263	250	10	25					
36-315-80-263	300	10	25					
36-355-80-263	300	10	25					
36-400-80-263	400	10	25					
Schieber Serie „36/8X,“ mit Rohrstutzen PE 100, SDR 11								
36-032-80-163	25	16	25					
36-040-80-163	32	16	25					
36-050-80-163	40	16	25					
36-063-80-163	50	16	25					
Schieber Serie „36/8X“, mit Rohrstutzen PE 100 SDR 17								
36-050-80-263	40	10	25					
36-063-80-263	50	10	25					



Certificate No.: 0301-4608

Applicant: AVK Holding A/S, Bizonvej 1-3, DK- 8464 Galten

In accordance with our regulation ZW101 „general terms and conditions of the SGWA certification body water“ the SGWA certify the following serial products:

Rubric: Butterfly and slide
Denomination: AVK wedge oval valve with PE pipe ends
Types: 36-DDD-80-116, PN 16 (DDD = Outer diameter of PE pipe: 075, 090, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355 und 400)
36-DDD-80-216, PN 10 (DDD = Outer diameter of PE pipe: 075, 090, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355 und 400)
36-DDD-80-116, PN 16 (DDD = Outer diameter of PE pipe: 032, 040, 050, 063)
36-DDD-80-216, PN 10 (DDD = Outer diameter of PE pipe: 050, 063)

DN: 25...400 PN: 10 / 16 tmax= 25°C

Certification Standard: SGWA ZW164 (01/16), EN 1074-1 (2000), EN 1074-2 (2000 + A1:2004)

Validity: 31.03.2023

Notes / Conditions:
-

The applicant is entitled to offer the above mentioned products as certificated by the SGWA and to use the above SGWA-conformity mark (publication in the list of certificates water).



accredited according to
SN EN ISO/IEC 17065

Swiss Gas and Water Industry Association
Certification body water

Javier Fernandez
Head

Rubric: Butterfly and slide
Denomination: AVK wedge oval valve with PE pipe ends

Types	DN	PN	C*	Acoustic group	Losses kWh/24 h / ErP Class	Content	Index	Metrological class
Schieber Serie „36/80,“ mit Rohrstutzen PE 100, SDR 11								
36-075-80-163	65	16	25					
36-090-80-163	80	16	25					
36-110-80-163	100	16	25					
36-125-80-163	125	16	25					
36-140-80-163	125	16	25					
36-160-80-163	150	16	25					
36-180-80-163	150	16	25					
36-200-80-163	200	16	25					
36-225-80-163	200	16	25					
36-250-80-163	250	16	25					
36-280-80-163	250	16	25					
36-315-80-163	300	16	25					
36-355-80-163	300	16	25					
36-400-80-163	400	16	25					
Schieber Serie „36/80“, mit Rohrstutzen PE 100, SDR 17								
36-075-80-263	65	10	25					
36-090-80-263	80	10	25					
36-110-80-263	100	10	25					
36-125-80-263	125	10	25					
36-140-80-263	125	10	25					
36-160-80-263	150	10	25					
36-180-80-263	150	10	25					
36-200-80-263	200	10	25					
36-225-80-263	200	10	25					
36-250-80-263	250	10	25					
36-280-80-263	250	10	25					
36-315-80-263	300	10	25					
36-355-80-263	300	10	25					
36-400-80-263	400	10	25					
Schieber Serie „36/8X,“ mit Rohrstutzen PE 100, SDR 11								
36-032-80-163	25	16	25					
36-040-80-163	32	16	25					
36-050-80-163	40	16	25					
36-063-80-163	50	16	25					
Schieber Serie „36/8X“, mit Rohrstutzen PE 100 SDR 17								
36-050-80-263	40	10	25					
36-063-80-263	50	10	25					