

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 0908-5602

Zertifikatsinhaber: Integra Metering AG, Ringstrasse 75, CH-4106 Therwil

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

Rubrik: Wasserzähler
Bezeichnung: Woltman RUBIN
Typen: RUBIN KMS
RUBIN KMS+
RUBIN HYZ

DN: 40...150 PN: 16 tmax: 50 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW108 (01/19)

Gültigkeit: 30.09.2024

Auflagen (A) / Bemerkungen (B):
Keine

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, 22.11.2021

Seite 1 / 2

Rubrik: Wasserzähler
Bezeichnung: Woltman RUBIN

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
RUBIN KMS:								
KMS 40 MID Q25 BL220	40	16	50	-	-	-	-	R125 H
KMS 40 MID Q25 BL220	40	16	50	-	-	-	-	R63 V
KMS 50 MID Q40 BL200; - BL270	50	16	50	-	-	-	-	R160 H
KMS 50 MID Q40 BL200; - BL270	50	16	50	-	-	-	-	R100 V
KMS 65 MID Q63 BL200; - BL200	65	16	50	-	-	-	-	R160 H
KMS 65 MID Q63 BL200; - BL300	65	16	50	-	-	-	-	R100 V
KMS 80 MID Q100 BL225; - BL300	80	16	50	-	-	-	-	R315 H
KMS 80 MID Q100 BL225; - BL300	80	16	50	-	-	-	-	R125 V
KMS 100 MID Q160 BL250; - BL360	100	16	50	-	-	-	-	R315 H
KMS 100 MID Q160 BL250; - BL360	100	16	50	-	-	-	-	R160 V
KMS 125 MID Q160 BL250	125	16	50	-	-	-	-	R250 H
KMS 125 MID Q160 BL250	125	16	50	-	-	-	-	R125 V
KMS 150 MID Q400 BL300; - BL500	150	16	50	-	-	-	-	R400 H
KMS 150 MID Q400 BL300; - BL500	150	16	50	-	-	-	-	R200 V
RUBIN KMS+:								
KMS+ 40 MID Q25 BL220	40	16	50	-	-	-	-	R315 H
KMS+ 50 MID Q25 BL200; - BL270	50	16	50	-	-	-	-	R315 H
KMS+ 65 MID Q40 BL200; - BL300	65	16	50	-	-	-	-	R400 H
KMS+ 80 MID Q63 BL225; - BL300	80	16	50	-	-	-	-	R400 H
KMS+ 100 MID Q100 BL250; - BL360	100	16	50	-	-	-	-	R400 H
KMS+ 150 MID Q250 BL300; - BL500	150	16	50	-	-	-	-	R630 H
RUBIN HYZ:								
RUBIN HYZ 40 BL220 (Edelstahl 1.4401)	R 2"	16	50	-	-	-	-	R63 H

H = horizontal; V = vertikal; BL = Baulänge