Zertifizierungsstelle Wasser

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



Zertifikat Nr.: 0207-4530

Antragsteller:

R. Nussbaum AG, Martin-Disteli-Strasse 26, CH- 4601 Olten

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

Rubrik:

Durchgangsventile

Bezeichnung:

Schrägsitzventile

Typen:

Ohne Entleerungen:

22100 IG; 22120 Flansche; 80180 Optipress-Aquaplus; 82200 Optipress-Aquaplus; 86510 Optiflex-Flowpress

Mit Entleerungen:

22102 IG; 80181 Optipress-Aquaplus; 82202 Optipress-Aquaplus

DN: 15...100 PN: 10/16 tmax= 65°C

Zertifizierungsgrundlage:

SVGW ZW110 (07/17), EN 1213 (1999), DVGW W570-1 (2013)

Gültigkeit:

30.11.2022

Bemerkungen / Auflagen:

Armaturengeräuschgruppe: I (DN15-32); I (Ø15-40)

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

avier Fernandez

Seite 1/2

R. Nussbaum AG, Martin-Disteli-Strasse 26, CH- 4601 Olten

Rubrik:

Durchgangsventile

Bezeichnung:

Schrägsitzventile

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
22100	1565	10/16	65	1			-	
22102	1565	10/16	65	1			-	
22120	25100	10/16	65	ı			-	
80180	Ø1554	10/16	65	ı			-	- A.
80181	Ø1554	10/16	65	1			-	
82200	Ø1554	10/16	65	ı			-	
82202	Ø1554	10/16	65	1			-	
86510	Ø1663	10/16	65	ŀ			-	

Zertifikat 0207-4530 Seite 2 / 2