

SSIGA

Società Svizzera  
dell'Industria del Gas e delle Acque  
Grütlistrasse 44  
CH- 8027 Zürich

Ente di certificazione acqua



## Certificato No.: 2202-7086

**Titolare del certificato:** R. Nussbaum AG, Martin-Disteli-Strasse 26, CH-4601 Olten

In base al regolamento ZW101 „condizioni generali di certificazione dell'ente di certificazione acqua della SSIGA” la SSIGA certifica i seguenti prodotti di serie:

**Rubrica:** Valvole d'arresto

**Designazione:** Scatola rubinetteria e distribuzione sotto muro

**Tipi:** 70100.21, 70110.21, 70112.21, 70120.21; 70131.21;  
70150.22, 70150.23, 70150.24, 70150.25, 70150.26, 70150.27, 70150.28;  
84252.23, 84253.23, 84255.11, 84255.21, 84255.22, 84256.11, 84256.21,  
84256.22;  
85152.23, 85153.23, 85155.21, 85155.22, 85156.21, 85156.22;  
86103.21, 86103.22, 86103.23, 86103.24, 86103.25, 86104.22, 86105.22,  
86106.21, 86107.21, 86108.21, 86109.21, 86109.22, 86110.21, 86111.21,  
86112.24, 86113.24, 86120.21

I dettagli sull "scatola rubinetteria" sono riportati nella seconda pagina del certificato.

DN: 15, 20 PN: 10 tmax: 65/70 °C

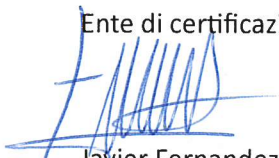
**Base di certificazione:** Sulla base di/dei SSIGA ZW110/1 (07/22), ZW132 (01/19); Teile EN 1213 (1999), DVGW W 534 (2015)

**Valevole fino:** 31.01.2024

**Condizioni (C) / Note (N):**  
Nessuno

Al richiedente è consentito di dichiarare che i prodotti summenzionati sono certificati SSIGA e in più di potere usare il soprastante marchio di conformità SSIGA (pubblicazione nella lista di certificazione acqua).

Società Svizzera dell'Industria del Gas e delle Acque  
Ente di certificazione acqua

  
Javier Fernandez  
Responsabile

Zurigo, 07.11.2022

pagina 1 / 2

**Rubrica:** Valvole d'arresto**Designazione:** Scatola rubinetteria e distribuzione sotto muro

Tipi	DN	PN	C°	Gruppo acustico	Perdite kWh/24 h / Classe ErP	Contenuto	Indice	Classe
Scatola rubinetteria:								
70100.21 (senza cartuccia per riduttore e contatore)	20	10	65/70	I	-	-	-	-
70110.21 (senza contatore)	20	10	65/70	I	-	-	-	-
70112.21 (senza cartuccia per riduttore e contatore)	20	10	65/70	I	-	-	-	-
70120.21 (senza contatore)	20	10	65/70	I	-	-	-	-
Per contatore a capsula Koax 2" - Tipo di collegamento "IST" e -Profilo di flusso: classe di sensibilità "U0/D0" (Opzionali con tappo di chiusura per funzionamento continuo No. 11061.22 e 67002.21, al posto della tappo di chiusura in materiale sintetico) (Opzionali con cartuccia per riduttore No. 11050.21, al posto della tappo di chiusura per funzionamento continuo)								
70131.21 Pezzo a Ti	20, 1/2"	10	70	-	-	-	-	-
Scatola distribuzione:								
70150.22	20	10	70	-	-	-	-	-
70150.23	20	10	70	-	-	-	-	-
70150.24	20	10	70	-	-	-	-	-
70150.25	20	10	70	-	-	-	-	-
70150.26	20	10	70	-	-	-	-	-
70150.27	20	10	70	-	-	-	-	-
70150.28	20	10	70	-	-	-	-	-
Collegamento:								
84252.23	20 / 25	10	70	-	-	-	-	-
84253.23	20 / 25	10	70	-	-	-	-	-
84255.11	15 / 16	10	70	-	-	-	-	-
84255.21	15 / 16	10	70	-	-	-	-	-
84255.22	15 / 20	10	70	-	-	-	-	-
84256.11	15 / 16	10	70	-	-	-	-	-
84256.21	15 / 16	10	70	-	-	-	-	-
84256.22	15 / 20	10	70	-	-	-	-	-
85152.23	20 / 25	10	70	-	-	-	-	-
85153.23	20 / 25	10	70	-	-	-	-	-
85155.21	15 / 16	10	70	-	-	-	-	-
85155.22	15 / 20	10	70	-	-	-	-	-
85156.21	15 / 16	10	70	-	-	-	-	-
85156.22	15 / 20	10	70	-	-	-	-	-
86103.21	15 / 3/4"	10	70	-	-	-	-	-
86103.22	15 / 3/4"	10	70	-	-	-	-	-
86103.23	15 / 1/2"	10	70	-	-	-	-	-
86103.24	15 / 1/2"	10	70	-	-	-	-	-
86103.25	20	10	70	-	-	-	-	-
86104.22	20	10	70	-	-	-	-	-
86105.22	20	10	70	-	-	-	-	-
86106.21	20	10	70	-	-	-	-	-
86107.21	20	10	70	-	-	-	-	-
86108.21	20	10	70	-	-	-	-	-
86109.21	20	10	70	-	-	-	-	-
86109.22	20	10	70	-	-	-	-	-
86110.21	20 / 3/4"	10	70	-	-	-	-	-
86111.21	20 / 3/4"	10	70	-	-	-	-	-
86112.24	20 / 22	10	70	-	-	-	-	-
86113.24	20 / 22	10	70	-	-	-	-	-
86120.21	15	10	70	-	-	-	-	-