



**Certificato no.: 1404-6257**

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

del: 31.01.2014

In base al regolamento ZW 101 „condizioni generali di certificazione dell'ente di certificazione acqua della SSIGA” la SSIGA certifica i seguenti prodotti di serie:

Rubrica: Riduttori di pressione / Valvole di regolazione

Designazione: Riduttore di pressione 11000, 11001, 11002, 11020, 11021

Tipi: 11000, senza raccordi  
11001, con raccordi (92001)  
11002, con Optipress-Raccordi (92021)  
11020, con flangie

DN: 15...100 PN: 16 tmax= 30°C

Base di certificazione: SSIGA ZW 111 (01/16), EN 1567 (1999)

Valevole fino: 31.01.2022

Commenti / Condizioni:


Gruppo acustico: I (DN 15 e 20); II (DN 25 e 32)

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).



accreditati  
SN EN ISO/IEC 17065

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

  
Javier Fernandez  
Responsabile

Rubrica: Riduttori di pressione / Valvole di regolazione

Designazione: Riduttore di pressione 11000, 11001, 11002, 11020, 11021

Tipi	DN	PN	C°	Gruppo acustico	Perdite kWh/24 h	Contenuto indice	Classe metrologica
11000, senza raccordi	15, 20	16	30	I		-	
11000, senza raccordi	25, 35	16	30	II		-	
11000, senza raccordi	40, 50, 65	16	30			-	
11001, con raccordi (92001)	15, 20	16	30	I		-	
11001, con raccordi (92001)	25, 35	16	30	II		-	
11001, con raccordi (92001)	40, 50, 65	16	30			-	
11002, con Optipress-Raccordi (92021)	Ø15, Ø18, Ø22	16	30	I		-	
11002, con Optipress-Raccordi (92021)	Ø28, Ø35	16	30	II		-	
11002, con Optipress-Raccordi (92021)	Ø42, Ø54	16	30			-	
11020, con flangie	65, 80, 100	16	30			-	

Campo di regolazione da 2 a 6 bar