



Certificat no.: 1404-6257

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

du: 31.01.2014

Sur la base du règlement ZW 101 „conditions générales de l'organisme de certification de la SSIGE“ la SSIGE accorde la certification pour les produits suivants fabriqués en séries:

Rubrique: Réducteurs de pression / Vannes de régulation

Désignation: Réducteur de pression 11000, 11001, 11002, 11020

Types: 11000, sans raccords
11001, avec raccords (92001)
11002, avec Optipress-Raccords (92021)
11020, à brides

DN: 15...100 PN: 16 tmax= 30°C

Base de certification: SSIGE ZW 111 (01/16), EN 1567 (1999)

Validité: 31.01.2022

Remarques / Conditions:

Groupe acoustique: I (DN 15 et 20); II (DN 25 et 32)

Le requérant est de ce fait autorisé à mentionner ces produits comme ayant été certifiés par la SSIGE et à y apposer la marque de conformité de la SSIGE ci-dessus (publication dans la liste des certifications eau).



accrédité selon
SN EN ISO/IEC 17065

Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux
Organisme de certification eau


Javier Fernandez
Chef

Zurich, le 23.01.2017

page 1 / 2

Rubrique: Réducteurs de pression / Vannes de régulation

Désignation: Réducteur de pression 11000, 11001, 11002, 11020

Types	DN	PN	C°	Group acoustique	Pertes kWh/24 h	Contenu Indexe	Classe metrologique
11000, sans raccords	15, 20	16	30	I		-	
11000, sans raccords	25, 35	16	30	II		-	
11000, sans raccords	40, 50, 65	16	30			-	
11001, avec raccords (92001)	15, 20	16	30	I		-	
11001, avec raccords (92001)	25, 35	16	30	II		-	
11001, avec raccords (92001)	40, 50, 65	16	30			-	
11002, avec Optipress-Raccords (92021)	Ø15, Ø18, Ø22	16	30	I		-	
11002, avec Optipress-Raccords (92021)	Ø28, Ø35	16	30	II		-	
11002, avec Optipress-Raccords (92021)	Ø42, Ø54	16	30			-	
11020, à brides	65, 80, 100	16	30			-	

Plage de réglage de 2 à 6 bar