

SSIGE
Société Suisse
de l'Industrie du Gaz et des Eaux
Grütlistrasse 44
CH- 8027 Zürich

Organisme de certification eau



Certificat N°: 0301-4594

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

Sur la base du règlement ZW101 „conditions générales de l'organisme de certification de la SSIGE“ la SSIGE accorde la certification pour les produits suivants fabriqués en séries:

Rubrique: Robinets d'arrêt (de passage)
Désignation: Robinets droit
Types: 23100, 23102, 23108, 82204, 82206, 82208, 82210, 86116, 86132, 86400, 86500

DN: 10 ... 100 PN: 16 tmax= 65°C

Base de certification: SSIGE ZW110 (07/17), EN 1213 (1999)

Validité: 31.03.2023

Remarques / Conditions:

Groupe acoustiques I : 23100, 23102, 23108, 82204, 82206, 82208, 82210, 86116, 86132, 86400, 86500
DN 10 n'est pas approuvé pour les installations domestiques.

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 25.06.2018

Rubrique: Robinets d'arrêt (de passage)

Désignation: Robinets droit

Types	DN	PN	C°	Group acoustique	Pertes kWh/24 h / Classe ErP	Contenu	Indexe	Classe metrologique
Robinet droit, en bronze								
23100.03, avec filetage femelle, sans rinçage	10	16	65	I			9	
23100.04, avec filetage femelle, sans rinçage	15	16	65	I			-	
23100.05, avec filetage femelle, sans rinçage	20	16	65	I			-	
23100.06, avec filetage femelle, sans rinçage	25	16	65	I			-	
23100.07, avec filetage femelle, sans rinçage	32	16	65	I			-	
23100.08, avec filetage femelle, sans rinçage	40	16	65				-	
23100.09, avec filetage femelle, sans rinçage	50	16	65				-	
23100.10, avec filetage femelle, sans rinçage	65	16	65				-	
23102.04, avec filetage femelle, avec robinet derinçage	15	16	65	I			-	
23102.05, avec filetage femelle, avec robinet de rinçage	20	16	65	I			-	
23102.06, avec filetage femelle, avec robinet derinçage	25	16	65	I			-	
23102.07, avec filetage femelle, avec robinet derinçage	32	16	65	I			-	
23108.23, avec brides, sans rinçage	25	16	65	I			-	
23108.24, avec brides, sans rinçage	32	16	65	I			-	
23108.25, avec brides, sans rinçage	40	16	65				-	
23108.26, avec brides, sans rinçage	50	16	65				-	
23108.27, avec brides, sans rinçage	65	16	65				-	
23108.28, avec brides, sans rinçage	80	16	65				-	
23008.29, avec brides, sans rinçage	100	16	65				-	
82204.22, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	15	16	65	I			-	
82204.23, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	18	16	65	I			-	
82204.24, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	22	16	65	I			-	
82204.25, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	28	16	65	I			-	
82204.26, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	35	16	65	I			-	
82204.27, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	42	16	65				-	
82204.28, avec Optipress-Aquaplus, sans rinçage	54	16	65				-	
82206.24 avec Optipress-Aquaplus, avec robinet de rinçage	22	16	65	I			-	
82008.24, avec Optipress-Aquaplus + f.femelle, sans rinçage	22 - 3/4"	16	65	I			-	
82008.25, avec Optipress-Aquaplus + f.femelle, sans rinçage	28 - 1"	16	65	I			-	
82210.24, avec Optipress-Aquaplus + f.mâle, sans rinçage	22 - 3/4"	16	65	I			-	
82210.25, avec Optipress-Aquaplus + f.mâle, sans rinçage	28 - 1"	16	65	I			-	
86116.05, pour distributeur, avec écrou + f.mâle, sans rinçage	3/4"	10	65	I			-	
86132.21, avec patte de fixation, avec f.mâle, sans rinçage	3/4"	10	65	I			-	
86400.24, avec Optiflex-Proflix + f. mâle, sans rinçage	25 - 3/4"	10	65	I			-	
86500.24, avec Optiflex-Flowpress + f. mâle, sans rinçage	25 - 3/4"	10	65	I			-	
86500.25, avec Optiflex-Flowpress + f. mâle, sans rinçage	32 - 3/4"	10	65	I			-	
86500.26, avec Optiflex-Flowpress + f. mâle, sans rinçage	40 - 3/4"	10	65	I			-	