

Certificat

Système Assurance-Qualité Pour fabricant de matériaux selon Directive 2014/68/EU

Certificat No.:

01 202 E/Q-14 9501

Nom et adresse du fabricant:

ICP VALVES, S.A.U.
Av. Segle XXI, 75
Pol. Ind. Can Calderón
E-08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)

L'office de certification certifie par la présente que le fabricant a établi et entretient un système assurance-qualité selon directive 2014/68/EU, annexe I, chap. 4.3. Ceci a été réalisé lors d'un audit avec évaluation spécifique pour les matériaux listés au domaine de validité annexé au présent certificat.

Évalué selon
directive 2014/68/EU:

**Système Assurance-Qualité selon EN 764-5, chap. 4.2 et
AD 2000-Merkblatt W0**

Rapport d'Audit No.:

E/Q-14 9501

Domaine d'application:

Dessin et fabrication de robinets industriels et accessoires
sous pression, voir l'annexe du certificat


Lieu de production:

ICP VALVES, S.A.U.
Av. Segle XXI, 75
Pol. Ind. Can Calderón
E-08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)

Ce certificat est valable jusqu'en:

17. Février 2023

Cologne, 20. Février 2020


Dipl.-Ing. (FH) Roman Alexander Meyer




TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev22

**Details of the Validity of the Approval as Manufacturer of Pressure Equipment
with certified QA-System acc. PED 2014/68/EU**



Annex to Certificate No.: 01 202 E/Q-14 9501

Manufacturer			Production Plant		Nationality	Date	Page No..	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Name: ICP Valves, SAU			Av. Segle XXI, 75 Pol. Ind. Can Calderón E-08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)		Spanish	20/02/2020	1	
Adress: Av. Segle XXI, 75 Pol. Ind Can Calderón 08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)						Rev.: 1	of: 2	
Current No.	Valve Type	Series No.	Pressure Class	Nominal Diameter	Until now applied codes	Listing of Module B/B1 certificates (for QS-module D/E)		Remarks
1	2	3	4	5	6	7		8
1	Ball Valves	153	Class 300	DN80 - DN200	EN12516-1/2; EN12266-1; ASME B16.34; ASME VIII Div.1; API6D; API 607; API598; AD-Merkblatt			EN19; EN1983; EN10213; EN10222-1/2/3/5; EN10204; ASME B16.5 
	Ball Valves	155	Class 150	DN150 - DN200				
	Ball Valves	156	PN16	DN125 - DN200				
2	Ball Valves	254	PN40	DN32 - DN200				
	Ball Valves	256	PN16					
	Ball Valves	254L	PN40					
	Ball Valves	256L	PN16					
	Ball Valves	315	Class 150					
	Ball Valves	330	Class 300					
	Ball Valves	415	Class 150					
	Ball Valves	430	Class 300					
3	Globe Valves	BGV116	PN16	DN100 - DN200				
	Globe Valves	BGV216	PN16	DN100 - DN200				
	Globe Valves	BGV225	PN25	DN80 - DN200				
	Globe Valves	BGV340	PN40	DN65 - DN200				
	Globe Valves	BGV416	PN16	DN100 - DN200				
	Globe Valves	BGV440	PN40	DN65 - DN200				
4	Globe Valves	GV116	PN16	DN100 - DN200				
	Globe Valves	GV340	PN40	DN65 - DN200				
	Globe Valves	GV416	PN16	DN100 - DN200				
	Globe Valves	GV440	PN40	DN65 - DN200				

**Details of the Validity of the Approval as Manufacturer of Pressure Equipment
with certified QA-System acc. PED 2014/68/EU**



Current No.	Strainer Type	Series No.	Pressure Class	Nominal Diameter	Until now applied codes	Listing of Module B/B1 certificates (for QS-module D/E)	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
5	Y-strainer	CS1315	Class 150	DN2"1/2 – DN8"	EN12516; ASME B16.34; AD-Merkblatt; TRD301		EN19; EN 1092-1/2 ; EN10213; ASME B16.5
	Y-strainer	CS1330	Class 300	DN1"1/4 – DN6"			
	Y-strainer	CS1360	Class 600	DN1"1/4 – DN5"			
	Y-strainer	CS1415	Class 150	DN2"1/2 – DN8"			
	Y-strainer	CS1430	Class 300	DN1"1/4 – DN6"			
	Y-strainer	CS1460	Class 600	DN1"1/4 – DN5"			
6	Y-strainer	CS116	PN16	DN65 – DN200			
	Y-strainer	CS340	PN40	DN50 – DN150			
	Y-strainer	CS315	Class 150	DN125 – DN200			
	Y-strainer	CS416	PN16	DN100 – DN200			
	Y-strainer	CS415	Class 150	DN100 – DN200			
7	Y-strainer	FS310	PN10	DN250			
8	Basket strainer	BS310	PN10	DN65 – DN150	EN12516; ASME B16.34; AD-Merkblatt		EN19; EN 1092-1/2 ; EN10213; ASME B16.5
	Basket strainer	BS316	PN16	DN50 – DN150			
	Basket strainer	BS315	Class 150	DN2" – DN5"			
	Basket strainer	BS410	PN10	DN65 – DN150			
	Basket strainer	BS416	PN16	DN50 – DN150			
	Basket strainer	BS415	Class 150	DN2" – DN6"			
9	Basket strainer	BS310Q	PN10	DN65 – DN150			
	Basket strainer	BS316Q	PN16	DN50 – DN150			
	Basket strainer	BS315Q	Class 150	DN2" – DN5"			
	Basket strainer	BS410Q	PN10	DN65 – DN150			
	Basket strainer	BS416Q	PN16	DN50 – DN150			
	Basket strainer	BS415Q	Class 150	DN2" – DN6"			

