



**Zertifikat Nr.: 1708-6646**

Antragsteller: Alfa Laval Mid Europe AG, Industriestrasse 31, CH- 8305 Dietlikon

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Wärmetauscher  
Bezeichnung: Platten-Wärmetauscher  
Typen: AC30, AC70  
AC230, AC232  
AC500, AC502  
AC1000

DN: 1"...5" PN: 16 tmax= 95°C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW131 (01/16)

Gültigkeit: 31.08.2022

Bemerkungen / Auflagen:  
keine

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches  
Zertifizierungsstelle Wasser

  
Javier Fernandez  
Leiter

Rubrik: Wärmetauscher

Bezeichnung: Platten-Wärmetauscher

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
AC30	1"	16	95					
AC70	1 1/4"	16	95					
AC230	2 1/2"	16	95					
AC232	2 1/2"	16	95					
AC500	4"	16	95					
AC502	4"	16	95					
AC1000	5"	16	95					



**Certificat no.: 1708-6646**

Requérant: Alfa Laval Mid Europe AG, Industriestrasse 31, CH- 8305 Dietlikon

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: Echangeurs de chaleur  
Désignation: Echangeur de chaleur à plaques

Types: AC30, AC70  
AC230, AC232  
AC500, AC502  
AC1000

DN: 1"...5" PN: 16 tmax= 95°C

Base de certification: SSIGE ZW131 (01/16)

Validité: 31.08.2022

Remarques / Conditions:  
-

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

Rubrique: Echangeurs de chaleur

Désignation: Echangeur de chaleur à plaques

Types	DN	PN	C°	Group acoustique	Pertes kWh/24 h / Classe ErP	Contenu Indexe	Classe metrologique
AC30	1"	16	95				
AC70	1 1/4"	16	95				
AC230	2 1/2"	16	95				
AC232	2 1/2"	16	95				
AC500	4"	16	95				
AC502	4"	16	95				
AC1000	5"	16	95				