



Manufacturer / Fabbrikante / Fabricant/Fabricante: Alfa Laval S.p.A.,
BHE Manufacturing
Via delle Albere, 5
36045 Alonte (VI) – ITALY

Tel. +39 0444.725411
Fax +39 0444.725400
www.alfalaval.com

Brazed Plates heat exchanger / Scambiatori di calore a Piastre saldobrasate / Echangeur à plaques brasées/ Intercambiadores de placas termosoldadas:

Type (Commercial name): Tipo (Denominazione commerciale): Type (Nom commercial): Tipo (Denominación comercial):	Plates N. Fluid group 1,2: Piastrre N° Gruppo Fluido 1,2: Plaques N. Groupe fluide 1,2: Placas N ° grupo de fluidos 1,2:	Plates N. Fluid group 2: Piastrre N° Gruppo Fluido 2: Plaques N. Groupe fluide 2: Placas N ° grupo de fluidos 2:	Type (Commercial name): Tipo Denominazione commerciale): Type (Nom commercial): Tipo (Denominación comercial):	Plates N. Fluid group 1,2: Piastrre N° Gruppo Fluido 1,2: Plaques N. Groupe fluide 1,2: Placas N ° grupo de fluidos 1,2:	Plates N. Fluid group 2: Piastrre N° Gruppo Fluido 2: Plaques N. Groupe fluide 2: Placas N ° grupo de fluidos 2:
CB10H	≤202	≤404	AC18A	≤46	≤74
CB10A	≤226	≤452	CD100	≤72	≤114
CBH10H	≤80	≤124	ACH18H	≤52	≤58
CBH10A	≤72	≤114	AC30	≤70	≤110
CB11	≤4	≤60	ACH30	≤70	≤78
CBH11	≤4	≤60	AC40	≤40	≤64
CB15H	≤186	≤370	ACH40	≤40	≤52
CB15A	≤208	≤414	AC232DQ	≤10	≤18
CBH15H	≤72	≤114	ACH232DQ	≤10	≤14
CBH15A	≤66	≤104	CB62H	≤20	≤28
CB16H	≤186	≤370	CBH62H	≤20	≤22
CB16A	≤208	≤414	CB62A	≤18	≤26
CBH16H	≤72	≤114	CBH62A	≤18	≤20
CBH16A	≤66	≤104	AC70	≤20	≤32
CB18H	≤132	≤264	ACH70	≤20	≤22
CB18A	≤146	≤290	ACH72	≤18	≤20
CBH18H	≤52	≤82	AC230EQ	≤10	≤16
CBH18A	≤46	≤74	ACH230EQ	≤10	≤12
AC16H	≤72	≤114	AC230DQ	≤10	≤18
AC16A	≤66	≤104	ACH230DQ	≤10	≤14
ACH16H	≤72	≤80	DOC 16	≤72	≤114
ACH16A	≤66	≤92			
AC18H	≤52	≤82			

This is to certify that the information in this document is correct and that the pressure vessel is manufactured in compliance with Directive 2014/68/EU article 4, paragraph 3 and that the vessel has been inspected and approved.

Si certifica che le informazioni contenute in questo documento sono corrette, che il recipiente in pressione è costruito in accordo alla Direttiva 2014/68/EU articolo 4, paragrafo 3 e che il recipiente è stato ispezionato ed approvato.

Ceci est pour certifier que l'information contenue dans ce document est correct et que l'appareil sous pression est fabriqué selon la Directive 2014/68/EU article 4, paragraphe 3 et qu'il a bien été inspecté et approuvé.

Se certifica que la información contenida en este documento es correcta, que el recipiente a presión fue construido de acuerdo con la Directiva 2014/68/EU artículo 4, párrafo 3, y que el recipiente fue inspeccionado y aprobado.

Alonte, 25/05/2018

Legal Representative Alfa Laval Alonte Site
Legale Rappresentante sito Alfa Laval Alonte
Représentant Légal Alfa Laval Alonte Site
Representante Legal establecimiento de Alfa Laval Alonte

Massimo Balestrini



Manufacturer / Fabbrikante / Fabricant/Fabricante:

Alfa Laval S.p.A.,
BHE Manufacturing
Via delle Albere, 5
36045 Alonte (VI) – ITALYTel. +39 0444.725411
Fax +39 0444.725400
www.alfalaval.com

Brazeed Plates heat exchanger / Scambiatori di calore a Piastre saldobrasate / Echangeur à plaques brasées/ Intercambiadores de placas termosoldadas:

Type (Commercial name): Tipo (Denominazione commerciale): Type (Nom commercial): Tipo (Denominación comercial):	Plates N. Fluid group 1,2: Piastrre N° Gruppo Fluidoo 1,2: Plaques N. Groupe fluide 1,2: Placas N ° grupo de fluidos 1,2:	Plates N. Fluid group 2: Piastrre N° Gruppo Fluidoo 2 : Plaques N. Groupe fluide 2: Placas s N ° grupo de fluidos 2:	Module B (UE type-examination): Modulo B (Esame UE di tipo): Module B (UE type de certification): Módulo B (Examen UE de tipo):	Notified Body (Module B): Organismo notificato (Module B): Organisme certificateur (Module B): Organismo notificado (módulo B):	Module D (Prod.quality assurance): Module D (Assicurazione qualità in produzione): Module D (Assurance qualité fabr.): Módulo D (Aseguramiento de Calidad en la producción):
AC18A	>46	>74	12-443788-02 01/03/2012	0409 - Inspecta Sweden AB Box 401 201 24 Malmö Sweden	Zertifikat/Potrdillo/Certifikat PED-0948-QSD-445-15 REV.2 Datum/Data/Datum: 2018-05-25 Verfallsdatum/Datum veļjavnosti/Data przydatnosci 2021-04-03 Notified Benannte Stelle/Priglašeni Organ/Notyfikowana:0948 Tuv Italia Srl Via Carducci 125, Pal. 23 20099 Sesto S.Giovanni (MI) Italy
AC18H	>52	>82	12-443788-02 01/03/2012		
AC232	>10	>18	12-443374-02 04/01/2012		
AC30EQ	>70	>110	09-194480-00 04/01/2010		
ACH232	>10	>14	12-443374-01 04/01/2012		
ACH30EQ	>70	>78	09-194480-00 04/01/2010		
AC40	>40	>64	171000253-362 20/07/2017		
ACH40	>40	>52	171000253-363 28/06/2017		
CB62A	>18	>26	12-443366-02 30/09/2012		
CB62H	>20	>28	12-443366-02 30/09/2012		
CBH18A	>46	>74	1000253-118 21/05/2014		
CBH18H	>52	>82	1000253-118 21/05/2014		
CBH62A	>18	>20	13-584680-00 07/06/2013		
CBH62H	>20	>22	13-584680-00 07/06/2013		
AC502	all	all	13-583427-00 02/08/2013		
ACH502	all	all	13-584060-00 01/07/2013		
AC1000	all	all	1000253-106 08/05/2014		
ACH1000	all	all	1000253-109 08/05/2014		
ACP70X	>20	>22	16-1000253-235 10/08/2016	0496 – DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. Via Energy Park, 14, 20871 Vimercate (MB) Italy	
ACH72	>18	>20	13-584680-00 07/06/2013		
AC230DQ	>10	>18	9137-2016-CE-ITA-ACCREDIA 27/10/2008		
AC230EQ	>10	>16	9137-2016-CE-ITA-ACCREDIA 27/10/2008		
AC500; ACH500	all	all	114373&4-2012-CE-ITA-ACCREDIA 06/04/2012		
AC70	>20	>32	9135-2016-CE-ITA-ACCREDIA rev.1 20/12/2017		
ACH230DQ	>10	>14	9138-2016-CE-ITA-ACCREDIA 27/10/2008		
ACH230EQ	>10	>12	9138-2016-CE-ITA-ACCREDIA 27/10/2008		
ACH70	>20	>22	9136-2016-CE-ITA-ACCREDIA rev.1 20/12/2017		

This is to certify that the information in this document is correct, that the pressure vessel has been manufactured, inspected and approved in compliance with Directive 2014/68/EU and with the harmonised standard EN 13445-3.

Si certifica che le informazioni contenute in questo documento sono corrette, che il recipiente in pressione è stato costruito, ispezionato ed approvato in accordo alla Direttiva 2014/68/EU e alla norma armonizzata EN 13445-3.

Ce certificat atteste que les informations contenues dans ce document sont exactes, que l'appareil sous pression a été fabriqué, inspecté et approuvé selon la Directive 2014/68/EU et la norme harmonisée EN 13445-3.

Se certifica que la información contenida en este documento es correcta, que el recipiente a presión fue construido, inspeccionado y aprobado de acuerdo con la Directiva 2014/68 / UE y la norma armonizada EN 13445-3.

Alonte, 25/05/2018

Legal Representative Alfa Laval Alonte Site
Legale Rappresentante sito Alfa Laval Alonte
Représentant Légal Alfa Laval Alonte Site
Representante Legal establecimiento de Alfa Laval Alonte

Massimo Balestrini