

Esame UE del Tipo – Tipo di Produzione
EU Type examination – Production Type

Certificato n.
Certificate no.

714-P-1760

REV. 00

Attrezzatura a pressione
Pressure equipment

FILTRO SEPARATORE HYPER FILTER
Modelli HF100 - HF110 - HF120

Categoria III
Category

Numero di fabbrica
Serial number

20F0001

Disegno
Drawing

SC000800-A Rev. 0 - 12.01.2017

Ps (bar) Vedi allegato

V (l) / DN

1,5 l

Ts (°C)

-10 / +50

Fluido
Fluid

Gas metano-Gruppo 1
Aria respirabile e gas
tecnici del Gruppo 2

Fabbricante
Manufacturer

Aerotecnica Coltri S.p.A.

Sito produttivo
Production site

Via dei Colli Storici 177 - 25015 Desenzano del Garda BS

Verbale di verifica
Evaluation report

P4300439-02-R01 - P4300439-02-R02

Numero di pratica
Job number

P4300439

ECO CERTIFICAZIONI, Organismo Notificato N. 0714 in conformità all'art. 14 della Direttiva 2014/68/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 15 maggio 2014, certifica che questo apparecchio/insieme verificato secondo la procedura di cui all'allegato III modulo B – Tipo di Produzione, è conforme ai requisiti essenziali di salute e sicurezza, definiti nell'allegato I della Direttiva.

I requisiti essenziali di salute e sicurezza sono assicurati dalla rispondenza alle norme tecniche applicate:

ECO CERTIFICAZIONI, Notified Body No. 0714 in accordance with Article 14 of the Directive 2014/68/EU of the European Parliament and the Council 15th May 2014, certifies that this equipment/assembly was tested according to the procedure set out in Annex III Module B – Production Type and complies with the essential health and safety requirements set out in the Annex I of the Directive.

The essential health and safety requirements are assured by compliance with applied technical standards:

UNI EN 13480-3:2017 e UNI EN 13480-8_2017

Il fabbricante è impegnato ad informare ECO Certificazioni di tutte le modifiche al tipo approvato, che possono influire sulla conformità dell'attrezzatura a pressione ai requisiti essenziali di sicurezza o sulle condizioni di validità del certificato. Tali modifiche fanno decadere la validità del certificato e richiedono un'approvazione sotto forma di un supplemento al certificato.

La documentazione indicata nel presente Certificato è conservata dall'Organismo di Certificazione per 10 anni.

I regolamenti pubblicati sul sito web di ECO Certificazioni S.p.A. si applicano nella versione ivi disponibile.

Questo certificato, incluso l'allegato, può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna modifica.

In accordo con quanto previsto nell'Allegato III modulo B – Tipo di Produzione della Direttiva 2014/68/UE la marcatura CE sul prodotto deve essere seguita dal n. 0714 che identifica ECO Certificazioni come l'Organismo Notificato incaricato della verifica sull'apparecchio/insieme.

The manufacturer shall inform ECO Certificazioni of all changes to the approved type that may affect the conformity of the pressure equipment with the essential safety requirements or the conditions for validity of the certificate. Such changes will void the certificate and require an approval in the form of an addition to the original certificate.

The documents indicated in this Certificate are kept by the Certification Body for 10 years.

The regulations published in the web site of ECO Certificazioni S.p.A. apply in their current version.

This certificate, annex included, may only be reproduced in its entirety and without any change.

In accordance with the Annex III Module B – Production Type of Directive 2014/68/EU the CE marking must be followed by n. 0714 that identifies ECO Certificazioni as Notified Body responsible for equipment/assembly verification.

Esempio di marcatura
Marking example

CE 0714

Modulo
Module

B

Tipo di Produzione
Production Type

Faenza,
Prima emissione
First issuing 03.06.2020

Emissione corrente
Current issuing 03.06.2020

Scadenza certificato
Expiry Date 02.06.2030



Direttore di Divisione
The Division Manager

Ing. Andrea Vivi

ORGANISMO NOTIFICATO N. 0714
NOTIFIED BODY No. 0714

Allegato al Certificato n. Attachment to Certificate no.		714-P-1760		REV. 00	
Descrizione dell'attrezzatura/insieme Assembly/Equipment description:					
Tipo Type	Cat. PED	V [l] / DN	Ps [bar]	Ts [°C]	Fluido / Gruppo Fluid / Group
FILTRO SEPARATORE HYPER FILTER Modello HF100	III	1,5 l	330 bar	-10 / +50	Gas metano Gruppo 1
FILTRO SEPARATORE HYPER FILTER Modelli HF110 - HF120	III	1,5 l	423 bar	-10 / +50	Gas metano Gruppo 1
FILTRO SEPARATORE HYPER FILTER Modelli HF100	II	1,5 l	330 bar	-10 / +50	Aria respirabile e gas tecnici del Gruppo 2 (escluso Ossigeno)
FILTRO SEPARATORE HYPER FILTER Modelli HF110 - HF120	II	1,5 l	423 bar	-10 / +50	Aria respirabile e gas tecnici del Gruppo 2 (escluso Ossigeno)
Contenuti del fascicolo tecnico Technical File content					
Titolo Title	Identificazione documento Document ID			Data Date	
Fascicolo Tecnico	HT.FT.01 rev.6			26/02/2020	
Disegno complessivo	SC000800 Rev. 0 SC000800-A Rev. 0 SC000800-B Rev. 0			12/01/2017	
Manuale d'uso e manutenzione	HF.MU.01 rev. 5 MANUALE ISTRUZIONI - Filtro per aria e gas naturale			26/02/2020	
Rapporti di verifica e di prova Evaluation and test reports					
Codice documento Document code	Descrizione Description			Data Date	
P4300439-02-R01	Rapporto di esame del progetto			11/05/2020	
P4300439-02-R02	Rapporto d'ispezione per sorveglianza alle prove di tipo			29/05/2020	
Storia delle revisioni del certificato Certificate revision history					
Numero Number	Descrizione della modifica Changes description			Data Date	
714-P-1760	Emissione			03/06/2020	

FINE DEL CERTIFICATO – END OF CERTIFICATE

Faenza, 03.06.2020
Allegato tecnico al Certificato n.
Technical attachment to the
Certificate no.
714-P-1760



Il Direttore di Divisione
The Division Manager

Ing. Andrea Vivi

Pag. 2 di 2