

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ
CONFORMITY CERTIFICATE

N° / No: CE-PED-IT-B-233032

EUCER s.r.l., quale Organismo Notificato identificato con numero 1872, autorizza:
EUCER s.r.l., acting as Notified Body identified with number 1872, authorizes:

Fabbricante / <i>Manufacturer:</i>	Antincendi Unidet srl Via Copernico 4/6, 20010 Cornaredo (MI)
Mandatario / <i>Authorised representative:</i>	//
Marchio Commerciale / <i>Trade Mark:</i>	//
Descrizione / <i>Equipment description:</i>	Valvole a flusso rapido per gas inerti
Identificazione / <i>Identification:</i>	//
Attrezzatura / Insieme / <i>Equipment / Assembly:</i>	Accessorio a pressione
Sito di Produzione / <i>Manufacturing Plant:</i>	Via Copernico 4/6, 20010 Cornaredo (MI)

in base alla notifica ricevuta (Organismo Notificato 1872) ed al riscontro dell'applicazione corretta della Procedura di Valutazione di Conformità, così come definita nell'Allegato III della Direttiva 2014/68/UE, ad apporre il numero di identificazione 1872 alla marcatura CE, secondo il seguente schema:

based on the received notification (Notified Body 1872) and the correct application of the procedure of the Compliance evaluation, as defined in Annex III of Directive 2014/68/EU, to affix the identification number 1872 to CE marking, according to the following schedule:

CE 1872

Modulo B tipo di produzione
Module B type of production

La marcatura CE alla quale si riferisce la presente autorizzazione è destinata in primo luogo alle autorità di controllo degli Stati membri e non all'utente finale. La presente autorizzazione è presunta nulla ed il Fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze della sua utilizzazione, in caso di modifiche apportate all'attrezzatura che possano influire sulla conformità ai requisiti essenziali di sicurezza o sulle condizioni di utilizzo previste e, in generale, se il Fabbricante non rispetta uno qualsiasi degli obblighi imposti dalla Direttiva 2014/68/UE, così come trasposta nelle leggi nazionali applicabili.

The CE marking referred to by this authorization is intended primarily to Member States supervisory authorities and not to the end user. This authorization is presumed nothing and the Manufacturer shall alone bear any consequences of its use, in case of modification to the equipment may affect conformity with the essential safety requirements or the prescribed conditions for use and, in general, if the Manufacturer does not comply with any of the obligations imposed by Directive 2014/68/EU, as transposed in the applicable national laws.



PRD N° 0273 B

Ing. Francesco Baroncelli

(Signature)
Il Legale Rappresentante
Legal Representative

Allegati / <i>Annexes:</i>	Allegato A / Annex A
Pagina / <i>Page:</i>	1/3
Prima emissione / <i>First issue:</i>	29 Giugno 2023
Emissione corrente / <i>Current issue:</i>	29 Giugno 2023
Data di scadenza / <i>Expiring date:</i>	28 Giugno 2033

Il mantenimento dell'autorizzazione è vincolato all'esecuzione da parte di EUCER delle ispezioni previste dal contratto stipulato col Fabbricante / *The maintenance of the authorization is bound to the execution by EUCER of the inspections provided for in the contract concluded with the Manufacturer.*

0	Prima emissione / First issue
Rev.:	Descrizione / <i>Description:</i>
La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti / <i>This revision supersedes previous ones</i>	

ALLEGATO A ANNEX A

N° / No: **CE-PED-IT-B-233032**

Numero di fabbrica / <i>Manufacture number:</i>	//
Fascicolo tecnico / <i>Technical dossier:</i>	VFR PER N2 (Rev.3 06/06/2023) n. archiviazione EUCER 23P3032
Modelli coperti / <i>Covered models:</i>	APD7, APD8, APD7EC, APD8EC, APD7ECS, APD8ECS
Disegno / <i>Drawing:</i>	APD7 Rev. 2 del 26/02/2022; APD7EC Rev. 2 del 26/02/2022; APD7ECS Rev. 2 del 26/02/2022; APD8 Rev. 2 del 26/02/2022; APD8EC Rev. 2 del 26/02/2022; APD8ECS Rev. 2 del 26/02/2022
Codice di progetto / <i>Design code:</i>	UNI EN ISO 4126-2:2019 ; UNI EN 12516-3:2003
Rapporto/i di valutazione / <i>Evaluation report/s:</i>	511 DP 230626 EC 01, 511 IP 230627 EC 01
Elenco P&ID / <i>P&ID document:</i>	N/A

LIMITI ESSENZIALI AMMISSIBILI / *ESSENTIAL ALLOWED LIMITS:*

PS [barg]:	280
TS (Min/Max) [°C]:	-20 / +50
Volume [L] / DN [mm]:	DN20 ¾" (APD7, APD7EC, APD7ECS), DN25 1" (APD8, APD8EC, APD8ECS)
Fluido / <i>Fluid:</i>	Gas inerti
Gruppo del fluido / <i>Fluid group:</i>	2
Categoria di rischio / <i>Risk category:</i>	IV

CONDIZIONI DI VALIDITÀ / *VALIDITY TERMS AND CONDITIONS:*

Tutte le modifiche al progetto approvato sono soggette ad ulteriore approvazione. Il presente certificato deve ritenersi nullo ed il Fabbricante se ne assumerà tutte le conseguenze del suo indebito utilizzo, in caso di modifiche che influenzano la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza e, in generale, se il Fabbricante non rispetta tutti e ciascuno degli obblighi a suo carico previsti dalla Direttiva 2014/68/UE, come recepita dalla legislazione nazionale vigente.

All the modifications to the approved design are subjected to further approval. This certificate shall be deemed to be void on the Manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, in case of modifications where these may affect conformity to the essential safety requirements, and generally, where the Manufacturer fails to comply with each and every of his obligations under Directive 2014/68/EU, as transposed in the applicable national laws.



PRD N° 0273 B

Ing. Francesco Baroncelli

Il Legale Rappresentante
Legal Representative

Allegati / <i>Annexes:</i>	Allegato A / Annex A
Pagina / <i>Page:</i>	2/3
Prima emissione / <i>First issue:</i>	29 Giugno 2023
Emissione corrente / <i>Current issue:</i>	29 Giugno 2023
Data di scadenza / <i>Expiring date:</i>	28 Giugno 2033

Il mantenimento dell'autorizzazione è vincolato all'esecuzione da parte di EUCER delle ispezioni previste dal contratto stipulato col Fabbricante / *The maintenance of the authorization is bound to the execution by EUCER of the inspections provided for in the contract concluded with the Manufacturer.*

0	Prima emissione / First issue
Rev.:	Descrizione / <i>Description:</i>
La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti / <i>This revision supersedes previous ones</i>	

ALLEGATO B
ANNEX B

N° / No: CE-PED-IT-B-233032

Elenco documenti significativi del fascicolo tecnico / List of significant documents of the technical file	Riferimento ai documenti esaminati / Reference to examined documents
Descrizione generale / <i>General description:</i>	Sez. 30 del FT
Disegno / <i>Drawing:</i>	APD7 Rev. 2 del 26/02/2022; APD7EC Rev. 2 del 26/02/2022; APD7ECS Rev. 2 del 26/02/2022; APD8 Rev. 2 del 26/02/2022; APD8EC Rev. 2 del 26/02/2022; APD8ECS Rev. 2 del 26/02/2022
Codice di progetto / <i>Design code:</i>	UNI EN ISO 4126-2:2019; UNI EN 12516-3:2003
Risultati dei calcoli di progetto e/o degli esami svolti per la progettazione / <i>Results of design calculations and/or design examinations carried out:</i>	2573-A08_MCR
Analisi dei rischi / <i>Risk analysis</i>	Sez. 20 del FT
Materiali / <i>Materials:</i>	vedere disegni costruttivi
Qualifiche procedimenti giunzioni permanenti / <i>Qualification of permanent joints procedure:</i>	n/a
Qualifiche operatori giunzioni permanenti / <i>Qualification of permanent joints personnel:</i>	n/a



PRD N° 0273 B

Ing. Francesco Baronselli

Legale Rappresentante
Legal Representative

Allegati / <i>Annexes:</i>	Allegato B / Annex B
Pagina / <i>Page:</i>	3/3
Prima emissione / <i>First issue:</i>	29 Giugno 2023
Emissione corrente / <i>Current issue:</i>	29 Giugno 2023
Data di scadenza / <i>Expiring date:</i>	28 Giugno 2033

Il mantenimento dell'autorizzazione è vincolato all'esecuzione da parte di EUCER delle ispezioni previste dal contratto stipulato col
Fabbricante / *The maintenance of the authorization is bound to the execution by EUCER of the inspections provided for in the contract concluded with the Manufacturer.*

0	Prima emission / First issue
Rev.:	Descrizione / <i>Description:</i>
La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti / <i>This revision supersedes previous ones</i>	