

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements





Certificato di Esame UE del Tipo **EU-Type Examination Certificate**

Certificato N. Certificate N.

0425 ATEX 003942-01

In conformità all'Allegato III della Direttiva 2014/34/UE (Modulo B) In accordance with the Annex III of the Directive 2014/34/EU (Module B)

ORGANISMO NOTIFICATO / NOTIFIED BODY

ICIM S.p.A. - Identification Number: 0425

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI) - ITALY

DATI FABBRICANTE / MANUFACTURER DETAILS

BAMO IER GmbH

Pirnaer Strasse, 24

68309 MANNHEIM - DEUTSCHLAND

UNITA'OPERATIVA/ OPERATIONAL UNIT

codice ICIM / ICIM code: 57139

DATI PRODOTTO / PRODUCT DETAILS

Interruttore a galleggiante per ambiente potenzialmente esplosivi PRODOTTO / PRODUCT

Float switch for potentially explosive environments

NIVOSTOP PR2/EX MODELLO / MODEL

Vedi Allegato (2 pagine) / See Annex (2 pages) CLASSIFICAZIONE / CLASSIFICATION

EVENTUALI ESTENSIONI / EXTENSIONS

EVENTUALI CONDIZIONI DI SUBORDINE DELLA CERTIFICAZIONE UE POSSIBLE CONDITIONS OF SUBORDINATION OF THE EU CERTIFICATION

L'esame è stato eseguito sul prodotto e sul Fascicolo Tecnico, identificato MOD. 7.5.8 REV. 05 DEL 11/01/2017 The examination was carried out on the product and Technical File, identified MOD. 7.5.8 REV. 05 issued 11/01/2017

con esito POSITIVO / with POSITIVE result

NOTE / NOTES

Revisione del certificato precedente 003942-00 per modifica indicazione del sito produttivo

Update to previous certificate for different factory indication

Rimane responsabilità del fabbricante dimostrare conformità ad altre Direttive applicabili al prodotto oggetto di questo certificato / It remains the responsibility of the manufacturer to demonstrate conformity with other Directives applicable to the product described in this certificate.

Questo attestato è valido solo se gli esemplari sono identici ai modelli sopra indicati. Eventuali modifiche tecniche devono essere dichiarate ad ICIM che comunicherà come procedere / This certificate is valid only for the models above specified. Any technical change must be declared to ICIM S.p.A. that will give information how to proceed.

Il presente Certificato è da ritenersi valido solo se accompagnato dal relativo Allegato / This Certificate is valid only with the relative Annex

ICIM S.p.A.

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE

DATA DI SCADENZA **EXPIRING DATE**

19/02/2030

20/02/2020

05/05/2020



PRD Nº 004 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements





Certificato di Esame UE del Tipo EU-Type Examination Certificate

ALLEGATO AL / ANNEX TO

Certificato N. Certificate No.

0425 ATEX 003942-01

PRODOTTO PRODUCT	Interruttore a galleggiante per ambiente potenzialmente esplosivi Float switch for potentially explosive environments	
MODELLI MODELS	NIVOSTOP PR2/ EX	
DATI TECNICI TECHNICAL DATA	4-40V, 1-100mA	
CLASSIFICAZIONE CLASSIFICATION	II 1 G Ex ia II C T6 -20 <ta<+80°c< td=""></ta<+80°c<>	
NORME DI RIFERIMENTO REFERENCE STANDARDS	EN 60079-0:2012/A11:2013; EN 60079-11:2012.	
DOCUMENTI LISTATI SCHEDULED DOCUMENTS	FASCICOLO TECNICO PRODOTTI ATEX MOD. 7.5.8 REV. 05 DEL 11/01/2017	

ICIM S.p.A.

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE DATA DI SCADENZA EXPIRING DATE

20/02/2020

05/05/2020

19/02/2030



PRD Nº 004 B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements





Certificato di Esame UE del Tipo EU-Type Examination Certificate

ALLEGATO AL / ANNEX TO

Certificato N. Certificate No.

0425 ATEX 003942-01

FASCICOLO TECNICO CONSEGNATO DELIVERED TECHNICAL FILE			
DESCRIZIONE DESCRIPTION	NUMERO E REVISIONE NUMBER AND REVISION	DATA DATE	
DESCRIZIONE GENERALE DEL TIPO GENERAL TYPE DESCRIPTION	FASCICOLO TECNICO PRODOTTI MOD. 7.5.8 REV. 05 DEL 11/01/2017	11/01/2017	
DISEGNI DI PROGETTAZIONE E FABBRICAZIONE, SCHEMI DI COMPONENTI, SOTTOUNITÀ, CIRCUITI ETC. DESIGN AND MANUFACTURING DRAWING AND LAYOUTS OF COMPONENTS, SUB-ASSEMBLIES, CIRCUITS, ETC.	Disegno complessivo atex	18/06/12	
DESCRIZIONE E SPIEGAZIONI NECESSARIE ALLA COMPRENSIONE DI TALI DISEGNI E SCHEMI E AL FUNZIONAMENTO DEL PRODOTTO DESCRIPTION AND EXPLANATION NEEDED TO UNDERSTANDING OF DRAWINGS AND SCHEMES AND THE PRODUCT OPERATION			
RISULTATI DEI CALCOLI DI PROGETTO E DEGLI ESAMI RESULTS OF DESIGN CALCULATIONS AND EXAMINATIONS	FASCICOLO TECNICO PRODOTTI ATEX –MOD. 7.5.8 REV. 05 DEL 11/01/2017	17/01/2011	
ELENCO DELLE NORME APPLICATE E DESCRIZIONE DELLE SOLUZIONI ADOTTATE PER SODDISFARE I REQUISITI DI SICUREZZA. LIST OF APPLICABLE STANDARDS AND DESCRIPTION OF ADOPTED SOLUTIONS TO MEET THE REQUIREMENTS OF SAFETY	Taurus Ex istruzioni sito TP		
RAPPORTI DELLE PROVE EFFETTUATE TEST REPORTS	M1.11.REL.01.40420	17/01/2011	
MANUALE D'USO USER MANUAL	Ex istruzioni sito TP		
ANALISI DI RISCHIO RISK ANALYSIS	FASCICOLO MOD. 7.5.8 REV. 05 DEL 11/01/2017 – Pag. 5	11/01/2017	
DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ EU DECLARATION OF CONFORMITY	Bozza		

ICIM S.p.A.

PRIMA EMISSIONE FIRST ISSUE EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE DATA DI SCADENZA EXPIRING DATE

20/02/2020

05/05/2020

19/02/2030