

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Apparecchiatura oggetto della dichiarazione: "Integrati pneumatici"

Fabbricante: AZ Pneumatica S.R.L.  
Via M. Biagi 6  
I-20826 Misinto (MB)

Questa dichiarazione di conformità è emessa sotto la responsabilità del Fabbricante.

Oggetto della dichiarazione: 00.074.4X, 00.104.3X, 00.177.4X, 08.156.4X, 08.337.4X, 10.002.3X, 10.017.3X, 10.018.3X, 10.019.3X, 10.021.4X, 10.022.4X, 10.027.4X, 10.029.4X, 10.034.4X, 10.035.4X, 10.067.4X, 10.088.4X, 10.081.4X, 10.082.4X, AX.001.3X, AX.002.3X, AX.002.4X, AX.007.4X, AX.008.4X, AX.014.4X, AX.015.4X, AX.018.4X, BP.006.4X

Avente la marcatura:

  II2G Ex h IIC T6 Gb

II2D Ex h IIC T85° Db

Temperatura ambiente: -25°C ÷ 60°C

Soddisfa i requisiti essenziali di sicurezza e salute ad essa applicabili dalla Direttiva 2014/34/UE.  
Riferimento alle norme armonizzate utilizzate:

- UNI EN ISO 80079-36:2016 «Apparecchi non elettrici destinati alle atmosfere esplosive - Metodo e requisiti di base»
- UNI EN ISO 80079-37:2016 «Apparecchi non elettrici destinati alle atmosfere esplosive - Tipo di protezione non elettrica per sicurezza costruttiva "c", per controllo della sorgente di accensione "b", per immersione in liquido "k"»
- UNI EN 1127-1:2011 «Atmosfere esplosive - Prevenzione e protezione dalle esplosioni – parte 1: concetti base e metodologia»

L'apparecchiatura summenzionata è soggetta al modulo "controllo interno di fabbricazione" (allegato VIII direttiva ATEX):

Riferimento documentazione tecnica: *AZ25ATEX* Rev. 0 del 18/11/2025

Organismo Notificato presso il quale è conservata la documentazione tecnica di cui sopra:

n° 0051-IMQ – Istituto Italiano Marchio Qualità S.p.A.  
via M.F. Quintiliano 43  
I-20138 Milano (MI)  
ITALIA

Milano, 18 Novembre 2025

il legale rappresentante  
Anna Maria Alberio