

AMMtech srl

Via Puccini, 1940/N 55016 Porcari – Lucca – Italia



DICHIARA

che il prodotto inerente il presente certificato, è realizzato, controllato e verificato in conformità alla direttiva europea ATEX 2014/34/UE ed è idoneo all'uso in atmosfera potenzialmente esplosiva entro i limiti delle Zone classificate, nel rispetto delle prestazioni dichiarate ed in osservanza delle istruzioni d'Uso e Manutenzione.

Descrizione Dei Dispositivi

Valvole a farfalla metallica

Serie: 7 – **AMM704**

Misura : **da DN 50 a DN 125**

Classificazione: **Equipaggiamenti del GRUPPO II Categoria 3.**

Zona : **idonei alle zone 2 Gas e 22 Dust.**

Norme Armonizzate di Riferimento

EN 1127-1: 2011 (Explosive Atmospheres – Explosion prevention and protection- Part 1 : Basic concepts and methodology)

EN ISO 80079-36: 2016 (Non-electrical equipment for potentially explosive atmospheres – Part 1 : Basic methods and requirements)

Persona autorizzata

Nome : Massimo Panattoni

Titolo : General Manager

Firma: *Massimo Panattoni*

Data : 06.03.17

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
con la direttiva ATEX 2014/34/EU**

AMMtech srl

Via Puccini, 1940/N 55016 Porcari (LU)
Tel. +39 0583 210660 Fax +39 0583 294863
www.amm-tech.it – e-mail:info@amm-tech.it