

In esecuzione dell'articolo 8.1 (b) della Direttiva 94/9/CE concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva, Apave Italia Cpm Srl, Organismo Notificato presso la Commissione Europea con numero 0398, rilascia il seguente documento di

RICEVUTA E CONSERVAZIONE (DEL FASCICOLO TECNICO)

N° 0398/EX/11/0141

CE 0398

Per il seguente apparecchio/sistema di protezione

- Identificazione apparecchio/sistema di protezione: Atex II 2 G/D c T4
Apparecchio non elettrico
- Denominazione Commerciale/Tipo/Modello: VALVOLE A SFERA BFF – Trunnion Flangiate
Valvole da forgiato (Tipo 2VTRRFB)
Modello: A182-F316-F304-A105-A350-Gr.LF2
ANSI 150-600/PN16-100 (da DN50 a DN600)
[m050, m065, m080, m100, m125, m150, m200, m250, m300, m350, m400, m450, m500, m600]
ANSI 150-600/PN16-100 (da DN 50x40 a DN 600x500)
[m050x40, m065x50, m080x50, m100x80, m125x100, m150x100, m200x150, m250x200, m300x250, m350x300, m400x300, m450x400, m500x400, m600x500]
- Codifica Fabbricante del Fascicolo Tecnico: 2011/004-ATEX Rev.0
- Fabbricante: SEVEN VALVES S.r.l.
Via Mincio, 7
20017 Rho (MI) - Italy
- Richiedente conservazione Fascicolo Tecnico: SEVEN VALVES S.r.l.
Via Mincio, 7
20017 Rho (MI) - Italy

Il presente documento è stato emesso in base alla procedura "Ricevimento e Conservazione del Fascicolo Tecnico" a seguito della documentazione ricevuta.

Il presente documento di ricevuta è riproducibile solo nella sua stesura integrale. Esso consta di n.1 pagina firmata.

Data emissione : **28 Marzo 2011**

Data scadenza : **28 Marzo 2021**

Romano Gollin
Responsabile U.T.E.P Atex

Urbano Strada
Direttore Generale





