



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
Declaration of conformity
PED 2014/68/UE

PRODUTTORE :

Manufacturer

Adler S.p.A. – V.le Borletti n° 14, S. Stefano Ticino
20010 (MILANO) - ITALY

PRODOTTO:

Product:

Valvola modello FI2 ≥ DN 32 ANSI 900
Valve type FI2 ≥ DN 32 ANSI 900

Dichiariamo che l'accessorio in pressione sopra citato è stato progettato, assemblato e testato secondo le richieste della PED 2014/68/UE.

We hereby declare that the above pressure equipment have been designed, manufactured and tested to the requirements of PED 2014/68/UE.

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

MODULO DI CONFORMITA':

Conformity assessment module

Mod. "H" Cat. I, II, III

ENTE NOTIFICATO:

Notified body

Lloyd's Register España LTE
C/ Princesa, 29-1° 28008 Madrid (No. Bo. 0094)
Approval certificate No. 0094/PED/MAD/11100250985 ENG

This certificate transfers LRV Ltd (UK NoBo 0038) certificate No COV0212112/01 issued on 19th June 2002 which is now under the responsibility of EU Notified Body No 0094 (LRE).

Both for products manufactured after 31.12.2020 & products stocked and manufactured prior to 31.12.20

NORME TECNICHE UTILIZZATE:

Technical standards adopted

ASME B 16.34 / ISO 14313

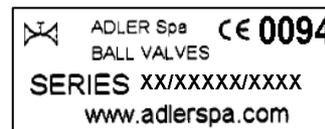
ALTRE DIRETTIVE APPLICATE:

Other directive applied

2014/34/UE (se in atmosfera potenzialmente esplosiva
if in potentially explosive atmospheres)

ESEMPIO DI TARGHETTA POSTA SULL'APPARECCHIATURA

Example of label put on the product



L'accessorio in pressione per poter essere installato necessita delle richieste descritte nel manuale di istruzione e installazione.

It is intended that the above equipment need to be installed the requirements described in the relevant installation and instruction manual.

Firma del legale rappresentante del produttore :

Signature of the Manufacturer legal representative

DATA : 01.01.2021

ADLER S.p.A.
Umberto Covelli
(the President)

Date