



CERTIFICATO DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITÀ

CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL

N° CE-1370-PED-H-NIG 001-24-ITA

Bureau Veritas Italia SpA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicato dal fabbricante per la progettazione, la produzione, l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura a pressione/insieme identificata/o di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva « Attrezzature a Pressione » n. 2014/68/UE ed è conforme alle disposizioni della stessa.

Bureau Veritas Italia SpA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final product inspection and testing of the pressure equipment/assembly identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

| | |
|--|--|
| Fabbricante (Nome) / Manufacturer (Name): | NIGREMA SRL |
| Indirizzo / Address: | VIA 2 GIUGNO ,139 21050, GORLA MAGGIORE(VA), Italy |
| Nome - Marchio commerciale: Trading Name - Mark | NIGREMA INDUSTRIAL VALVES  |
| Descrizione dell'attrezzatura/insieme / Equipment/Assembly description: | Accessori a Pressione - Valvole e Filtri a Y Pressure Accessories - Valves and Y-Strainer |
| Identificazione delle attrezzature/Insiemi (o elenco allegato ove necessario): Identification of equipment/assemblies concerned (or list on the back or attached where necessary) | Vedi elenco a pagina 2 See list on page 2 |

Questo certificato scadrà il (gg/mm/aaaa): 04/03/2027
This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

L'approvazione è subordinata agli audit di sorveglianza, visite, prove e verifiche condotte da Bureau Veritas Italia SpA che ha stipulato un contratto con il fabbricante, in base alle disposizioni di tale contratto

The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out, by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

Questo certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze del suo utilizzo, qualora questi non rispettasse gli impegni assunti nel sottoscrivere il contratto con Bureau Veritas Italia SpA con particolare riferimento a: (a) applicazione del sistema di qualità approvato, (b) conformità dell'attrezzatura/insieme con la sua documentazione tecnica e (c) l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura/insieme e, in generale, se il fabbricante non rispettasse uno qualsiasi degli obblighi imposti a suo carico dalla direttiva N° 2014/68/UE del 15 maggio 2014 così come trasposta nelle leggi nazionali applicabili.

This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system and (b) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails to comply with any of his obligations under directive n° 2014/68/EU of 15 may 2014 as transposed in the applicable law(s).

| Fatto a <i>Made at</i> | Il (gg/mm/aaaa) <i>On (dd/mm/yyyy)</i> | Approvato e Registrato in <i>Approved and Recorded in</i> | Firmato da <i>Signed by</i> | Firma autorizzata dall'Organismo Notificato N°1370 <i>Signature Authorized by Notified Body no. 1370</i> |
|---------------------------|---|--|--------------------------------|---|
| Milano | 05/03/2024 | Italy | CARLO ALBERTO PANDOLFI |  |

Codice di Registrazione / Registration Code: 2024/000881/CE-1370-PED

Il presente documento è soggetto ai termini delle Condizioni Generali di Vendita allegate al contratto firmato dal richiedente.

The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.

Il presente documento non può essere riprodotto, se non dal fabbricante nel rispetto delle disposizioni del contratto stipulato con Bureau Veritas Italia SpA.

The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer, in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacturer.

N° CE-1370-PED-H-NIG 001-24-ITA

Elenco delle attrezzature/insiemi

List of the concerned equipment/assemblies

Gate Valves:

DN from 32 (1 ¼") to 600 (24") Class 150 (PN20)
DN from 32 (1 ¼") to 600 (24") Class 300 (PN50)
DN from 32 (1 ¼") to 500 (20") Class 600 (PN100)
DN from 32 (1 ¼") to 500 (20") Class 900 (PN150)
DN from 32 (1 ¼") to 300 (12") Class 1500 (PN250)
DN from 32 (1 ¼") to 200 (8") Class 2500 (PN420)

Globe Valves:

DN from 32 (1 ¼") to 600 (24") Class 150 (PN20)
DN from 32 (1 ¼") to 500 (20") Class 300 (PN50)
DN from 32 (1 ¼") to 500 (20") Class 600 (PN100)
DN from 32 (1 ¼") to 400 (16") Class 900 (PN150)
DN from 32 (1 ¼") to 300 (12") Class 1500 (PN250)
DN from 32 (1 ¼") to 200 (8") Class 2500 (PN420)

Check Valves:

DN from 32 (1 ¼") to 600 (24") Class 150 (PN20)
DN from 32 (1 ¼") to 600 (24") Class 300 (PN50)
DN from 32 (1 ¼") to 900 (36") Class 600 (PN100) > Rev.B
DN from 32 (1 ¼") to 300 (12") Class 900 (PN150)
DN from 32 (1 ¼") to 200 (8") Class 1500 (PN250)
DN from 32 (1 ¼") to 100 (4") Class 2500 (PN420)

Floating and Trunnion Ball Valves:

DN from 32 (1-1/4") to 600 (24") Class 150(PN20) - 300(PN50) - 600(PN100) - 900(PN150) - 1500(PN250) - 2500(PN420)

DBB Valves

DN from 32 (1-1/4") to 200 (8") Class 150(PN20) - 300(PN50) - 600(PN100) - 900(PN150) - 1500(PN250) - 2500(PN420)

Butterfly Valves

DN from 32 (1-1/4") to 600 (24") Class 150(PN20) - 300(PN50) - 600(PN100)

Rev.A: Y-Strainer

DN from 32 (1 ¼") to 600 (24") Class 150 (PN20)
DN from 32 (1 ¼") to 500 (20") Class 300 (PN50)-Class 600 (PN100)
DN from 32 (1 ¼") to 400 (16") Class 900 (PN150)
DN from 32 (1 ¼") to 300 (12") Class 1500 (PN250)
DN from 32 (1 ¼") to 200 (8") Class 2500 (PN420)

