

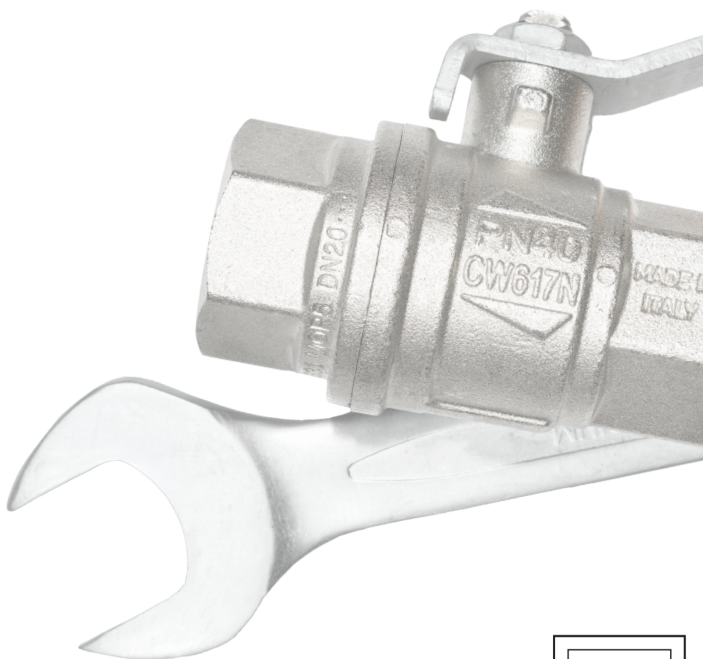


A BRAND OF

BONOMITM
INDUSTRIES

BEN

INSTALLATION, MAINTENANCE AND OPERATING INSTRUCTIONS



BONOMI INDUSTRIES SRL

LRQA
CERTIFIED

ISO 9001 - ISO 14001
ISO 45001

জরুরীঃ RuB ভালব সংস্থাপন অথবা রণাবেগের পরবে এই ডকুমেন্টটি সমাপ্তগতভাবে সতরকতার সাথে পড়ুন এবং ভবিষ্যত পরয়ে জিনে এটা সংরক্ষণ করুন।

वाचशत विधिः

[illegible]

संस्थापन पद्धतिः

পন্থাটি অবশ্যই দক্ষ কারিগরি দ্বারা সংস্থাপন করতে হবে নচিত্রে নরিদেশনাগুলো। কঠোরভাবে অনুসরণ করতে হবে

সকল সংস্থাপন অবশ্যই স্থানীয় বহিবিধিান এবং পলানবহি কাড অনুযায়ী করতে হবে।

১) অধিকাংশ জই অন/অফ ভালবগুণে। দ্বিমুখী। য়ে কে।ন দকি়ে তরল অথবা গ্যাসীয় পদার্থ পরবাহিত করার জন্য এগুলো। সংস্থাপন করা যতে পারয়ে একমুখী ভালবগুণতি। একটা

তীরচহিন থাকে এবং সেই কক্ষেত্রে তীর দ্বারা নরিদশেতি দকি়ে অবশ্যই তরল পদার্থ প্রবাহতি করত হব।

সতর্কতা: ISO228 অনুযায়ী নমনীয় পুরু ধরভেদ্যকৃত সংঘ:। গ্যাসের সাথে প্রত্যাঘতি গ্যাস ভালভ EN 331 ইনস্টলেশনের ক্ষেত্রে, সলিং উপাদান হিসাবে গ্যাস ব্যবহারের জন্য অনুমোদিত সলিং গ্যাসটে ব্যবহার করুন।

সাধারণাধী:ফটিং, পাথর পাতার মাে জাতিসংঘে সংঘে লাকার এবং অন্যায়ম্ ধরনের সংঘে পা এবং ভালত মন্ডল, শীল সিস্টেম শুরুর কারার আপাে, যথাযথ সতরকতা ব্যবহার করে ইন্সটলেশনের পরে সাইটে চকে করা আবশ্যকতা করা উপাদানগুলির সাথে সরবরাহ করা হলো এটিও পরবর্তী জমিয়া

২) পাইপলাইনে ভাল্ভ সংখ্যা: জনরে ক্ষেত্রে:

ক) পাইপগুলো। যাত্রে ঠিকি সোজাসুজি অবস্থানে থাকে, সেই বিষয়ে নিশ্চিতি হইবে।

খ) পর্যটক কাটা সংযোগ। গসমুহ শীল করা সংকরানুত- বহিঃ পর্যটক কাটা অংশে জই পাইপ ডে। প ব্যবহার করা সুপারিশ করা। আপন যদি টিফেলন (R) টপে ব্যবহার করতে চান

তাহলে চারেরে অধিক প্রলপে দবিনে না। যদি আপনভিাপে অথবা টপে হাড়া অন্য কোনে শুষক সীল ব্যবহার করতঃ চান, তাহলে **BONOMI INDUSTRIES** এর পরামর্শ হ'ল, সামান্য তলে অথবা গরীজ

দিয়ে প্যাঁচগুণে। পচিছিল করুন সংযোজনরে পরে।

গ) পাইপের সাথে সমুদ্রের হাওয়ায় ভাল সংযোগ। অন্য পাইপের নিকটতম সমতল স্থানকে ডালভর্তি স্থাপন করুন (বপীগ্রহ প্রদর্শন নয়)। নীচের চিত্র প্রযুক্তি কাটার জন্য নির্দিষ্ট স্থান দেখানো। হয়ছে। পাইপ-৪-এর সাহায্যে ডাল ভরান করা অথবা নয় হয় যেতে পারে।

ঘ) ভালভাট ঘরানার জন্য অতিরিক্ত শক্ত প্রয়োগ করবনে না। এর ফলে ভালভাট কিস্তিগিরসথ হতে পার

[illegible]

সাবধানতাঃ

[illegible]

চালনা সম্পন্নকৃতি নরিন্দ্রশোভনীঃ

ভালত বনৰ ৰতৰত হলে, এৰ শিভাৰ ঘড়ীৰ কাঁটাৰ অনুসূৰী ১০০ ৱা ৷ শূক্ৰী কাল পান্ধুত, ঘূৰাত হ'লে, এটা খুলত হ'লে, এৰ শিভাৰ ঘড়ীৰ কাঁটাৰ বৰ্গীকৃত নকিৰ ১০০ ৱা ৷ শূক্ৰী কাল পান্ধুত, ঘূৰাত হ'লে তাড়াডাঙা ফুলনে ৷ ৰমল ভাৰাব ফাঁক খোলে ৷ পালে ভাৰে এৰ ফল পৰে ৷ পৰুৱাকালীৰ কথিৰপৰিওঁ হ'লে পোৱা ৷ লক্ষ্য ৰাখিলে যেন ভাৰেৰে পৰায়া-সমতল লক্ষ্য যাম বেনে অৰ্থাৎ অৰ্থাৎ পীপৰে অৰ্থাৎ সমতলতাৰে অৰ্থাৎ বেনে, তেনে ভালকাল যেন যাম ৷ অৰ্থাৎ যাম লক্ষ্য এৰ বেন যেন উভয় অৰ্থাৎ লক্ষ্য, তেনে তা বনৰ কাল ৷

[illegible]

রক্ষণাবেক্ষণঃ ০-৪টি ঘণ্টা সমাপ্তি সময়ের মধ্যে রক্ষণাবেক্ষণের পর্যায়ে জেন নাই।

যে ভালভগলতি অ্যাডজাটবেল পয্যাকহি গলযানড রটনি রকষণাবেকষণ আছে তাত আছে

হাস্তলব্ধ নারীর স্ক্রলগুলুন এবং হাস্‌লট্টা ফুল ফলুন। চাঁট করা গলবান্ডে নাট খঁজার স্ক্রল দিয়ে সংযোজন করুন এবং তারপর আগের তুলনায় ১/৬ অংশ চাঁট করা হাস্‌লট্টা পুণঃসংযোজন করুন এবং হাস্‌লট্টা পুরা পুরিভাবে সংস্কারপাতি হওয়া পর্যন্তও নাট চাঁট করা হাস্‌লব্ধ সাহায্যে হাতা ভালত চালানো ন।

সতরকবাণীঃ আপনার নরিপততার জন্য পাইপলাইনের থেকে ভালাভ সধানানতর অধবা খলা ফেলার আগ্নে নমিনে।কত নরিদশেবলী অনসরণ করা জরুরী।

১) কোন কোন তরল পদার্থ নিয়ে কাজ করার সময় পরয়োজনীয় আত্মরক্ষামূলক কাপড় এবং সরঞ্জাম পরিধান করুন।

২) পাইপলাইনের চাপ কমান এবং ভালভট নিম্নবিন্দুতে ঘরানঃ

ক) ভালবাসে অভয়নতর্যে চাপনকত করার জন্য ভালভাট পিণ্ডপণ শলন ও বনধ করনা

খ) ভালভাটী খলন এবং লাইনরে/পাইপরে অভয়নতরসথ পদারথ বাহরি করিয়া দনি।

গ) পাট্টিপ লাইটন থাকে ভালভট্টি অপসারণ করুন।

ঘ) হাতলটী অধু খে লা অবস্থা (৪৫০ কো.শ সযটী করা) পর্যন্ত ঘরান ভেতরে কো.শ তরল পদার্থ থাকলে তা সংগ্রহ করে সঠিকি ভাবে তা নিক্ষেপ করন।

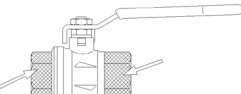
১০) হাভেলিগা অথবা বালা অথবা (৪৫০ কিলো সূঁচা করা) নারসিংদী জুনিয়র, ডি.ডি.
বা এফ.ই. কলেজের অধ্যাপকের অনুমতিসহ সংসদাঙ্গণের অধীন ধারা ২(৮) দাখিল।

समस्तद्वाराही: अरुण कृष्ण शोका, एकोनित्तालसि तल कालक शान्तिनाम शोका, एत० कालभेदा अर्धभासनात कालभगात अरुण शान्तिनाम याग आख्या कालकोटि कीयाकांत कथादिना, एत० अरुण

[illegible]

পরয়োজনে, মূল ভূক সামগ্রী এবং ভালভ সমূহ অবশ্যই স্থানীয় পরচলতি আইন অনুসারে অপসারণ করতে হবে।

বহির্ভিন্ন সংস্করণের মধ্যে এই নবদিশেগুলি পারস্পরিক ক্রিয়ায় ইংরেজিতে লেখা





A BRAND OF

BONOMITM
INDUSTRIES

BONOMI INDUSTRIES SRL

Via Padana Superiore 29, 25080 Mazzano (BS) - **Italy**

Tel: (+39) 030 212441 - Fax: (+39) 030 2629498

sales@rubvalves.com - www.bonomiindustries.com

RUB Inc.

Shakopee, MN - USA

www.rubinc.com

RUB kk

Tokyo - Japan

www.rubkk.jp

ALL RIGHTS RESERVED | COPYRIGHT© BONOMI INDUSTRIES 2024

BONOMI INDUSTRIES endeavors to provide comprehensive information about the installation, maintenance and operation of its products. For more details or clarification, please contact us. **BONOMI INDUSTRIES** reserves the right to change or modify product design, construction, specifications, materials or the information herein without prior notice and without incurring any obligation to make such changes and modifications on products previously or subsequently sold. Content of this document is proprietary to **BONOMI INDUSTRIES** and it may not be copied in part or in whole without prior written authorization. Recommendations on application design and material selection are based on available technical data and are offered as suggestions only. Each user should make his/her own tests to determine the suitability for his/her own particular use. **BONOMI INDUSTRIES** gives no express or implied warranties concerning the form, fit, or function of a product in any application. **BONOMI INDUSTRIES** does not accept liability for errors or omissions. Any undated reference to a code or standard shall be interpreted as referring to the latest edition. **BONOMI INDUSTRIES**, **RuB** and triangles, are all registered trademarks of **BONOMI INDUSTRIES**. Other logos or trademarks are property of respective owners.

For complete disclaimer: www.rubvalves.com/disclaimer