

ENTRETIEN

Selon les Normes en vigueur dans le Pays d'emploi.

REPARATIONS

La conformité des produits livrés est garantie comme indiqué dans le contracte. Les produits sont couverts par garantie contre vices pour une période de 6 mois à partir de la date de livraison selon le bon de livraison. La garantie pour vices est limitée aux défauts qui se présentent en conditions normales et correctes d'emploi. La garantie n'est pas valable lorsque le produit a été modifié ou manipulé par l'acheteur.

IMPORTANT

Ces instructions peuvent être employées pour la mise en œuvre de tous les douches au mur/plafond TOF (groupe 1100). Pour ce motif les figures jointes ne seront pas toujours fidèles au produit emballé.

ISTRUZIONI PER USO E MANUTENZIONE DELLE DOCCE PER CORPO DA PARETE**FUNZIONAMENTO**

Le docce da parete prodotte da TOF sono realizzate nel rispetto delle normative CE - DIN 12 899 - UNI 9608, caratterizzate da un'elevata portata d'acqua unita ad un getto morbido che consente un immediato lavaggio delle parti del corpo colpite accidentalmente da prodotti chimici, acidi e corrosivi. Indispensabili in tutti gli ambienti ad alto rischio e facilmente identificabili dal loro colore rosso o verde e dall'apposita insegna di cui sono dotate conforme a quanto stabilito dalle normative.

INSTALLAZIONE ED APERTURA

L'installazione può essere effettuata a parete o a soffitto. L'apertura avviene semplicemente tirando l'asta comando manuale che aziona la testata. Tale dispositivo rimane aperto in fase di utilizzo durante le operazioni di emergenza.

SPECIFICHE TECNICHE

ATTACCO: G3/4 - G1 – a seconda del modello – da collegare alla rete idrica. Utilizzare esclusivamente acqua potabile.

PRESSIONE MINIMA RICHIESTA: 2 bar

PORTATA D'ACQUA: >30 l/min per testata singola (come da Normativa)

TEMPERATURA ACQUA: 15 - 35 °C

Attenzione: alcune reazioni chimiche potrebbero essere accelerate da una temperatura non idonea. In tal caso consultare un esperto in materia.

MANUTENZIONE

Secondo le norme vigenti nel paese di utilizzo delle apparecchiature.

RIPARAZIONI

Le docce da parete devono essere riparate esclusivamente da personale esperto e qualificato o presso la nostra sede. TOF sarà sollevata da ogni responsabilità per riparazioni o modifiche eseguite da terzi senza nostra autorizzazione.

GARANZIA

La conformità dei prodotti forniti a quanto indicato in contratto è da noi garantito. I prodotti venduti, inoltre sono coperti da garanzia per i vizi per un periodo di 6 mesi a partire dalla data di consegna indicata sul documento di trasporto. La garanzia per i vizi è limitata ai difetti che si manifestano in condizioni di impiego normali e corrette. È esclusa ogni garanzia se i prodotti sono stati modificati dal compratore.

IMPORTANTE

Queste istruzioni possono essere utilizzate per tutte le docce per corpo da parete/soffitto TOF appartenenti alla serie 1100. Pertanto le illustrazioni non riportano fedelmente il contenuto della scatola.

TOF srl

**INSTALLATION AND MAINTENANCE
WALL-MOUNTING EMERGENCY SHOWERS****FUNCTIONING**

TOF Emergency Showers are manufactured according to CE - DIN 12 899 - UNI 9608 standards dispositions, are characterized by high water flow along with a very soft water spout which grant an immediate decontamination of injured body's parts accidentally hit by acids, industrial solvents or corrosive products. Absolutely necessary in all high risks areas, they are easily identifiable by their red or green colour along with their sign according to the Standards.

INSTALLATION AND OPERATING INSTRUCTIONS

Installation could be on wall or ceiling according to the type. By pulling the triangular rod the shower head is activated. Valves remain opened during the whole washing process.

TECHNICAL DETAILS

CONNECTION: G3/4 - G1 (according to the type) to be connected to the main drinking-water line

MINIMUM WATER PRESSURE: 2 bar

WATER FLOW: >30 l/min for each shower head (according to the Standards)

WATER TEMPERATURE: 15°C - 35°C

Warning: some chemical reactions could be accelerated by wrong temperature. In this case we suggest to consult a specialist advisor.

MAINTENANCE

According to the Standards in force in the Country where Emergency Showers and Eye-Wash Systems are installed.

REPAIRS

Emergency Showers must be repaired only by skilled and qualified people or ex our factory. TOF will be not responsible for any damage caused by tampering or repairs without TOF's authorization.



Via dell'Erica, 16/18
28017 S.Maurizio d'Opaglio (NO)
Tel. +39-0322-91.59.19 – 91.59.37 r.a
Fax +39-0322-91.59.04 - Italy
e-mail: tof@tofin.com
www.tofin.com

GUARANTEE

The complete conformity of products is guaranteed according to our general sales conditions. Products are covered from guarantee against defects for a period of six months from the delivery date indicated on shipping documents. Guarantee against defects is strictly limited to defects on products used in normal and correct conditions. Any guarantee will be valid for products modified or tampered from the purchaser.

IMPORTANT

These instructions can be applied to all TOF Emergency Showers belonging to group 1100. Drawings cannot always show the item contained in the box.

TOF srl

INSTALLATION UND WARTUNG DER WANDNOTDUSCHE

FUNKTION

Die von der Firma TOF hergestellte Wandnotdusche entspricht den geforderten Normen CE-DIN 12899 – UNI 9608. Besonders charakterisierend ist, dass auch bei einer großen Wassermenge ein weicher Wasserstrahl, die von chemischen Produkten kontaminierten Körperteile gründlich reinigt. Um in allen Risikozonen das schnelle Auffinden der Wandnotdusche zu garantieren, ist diese, lt. der bestehenden Norm, in den Farben rot oder grün mit der entsprechenden Beschilderung ausgerüstet.

ANWEISUNGEN FÜR INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME

Die Installation kann an der Wand oder Decke erfolgen. Die Bedienung der Wandnotdusche erfolgt durch das Ziehen der Zugstange per Hand, wodurch der Duschkopf betätigt wird. Diese Vorrichtung bleibt während der Notsituation offen.

TECHNISCHE DATEN

ANSCHLUSS: G ¾ - G1 - nach Modeltyp - an das Wassernetz anschließen. Es darf nur Trinkwasser benutzt werden.

WASSERDRUCK MIN.: 2 bar

WASSERMENGE: >30 l/min für Einzelduschköpfe (lt. bestehender Norm)

WASSEITEMPERATUR: 15° - 35°C

ACHTUNG: durch eine nicht geeignete Temperatur können chemische Reaktionen beschleunigt werden. In diesem Falle sollte ein Fachmann befragt werden.

WARTUNG

Die Wartung entspricht denen in dem Land üblichen Vorschriften, in dem das Gerät angewandt wird.

REPARATUREN

Die Wandnotdusche darf nur von erfahrenem und qualifiziertem Personal oder in unserer Fabrik repariert werden. Die Firma TOF enthebt sich jeglicher Verantwortung, wenn Reparaturen oder Änderungen ohne ihr Einverständnis von Dritten vorgenommen werden.

GARANTIE

Die Übereinstimmung der gelieferten Produkte, die in dem Vertrag enthalten sind, werden von uns garantiert. Die verkauften Produkte stehen bei auftretenden Mängeln für eine Zeit von 6 Monaten ab Lieferdatum –auf dem Transportdokument angegeben- unter Garantie. Die Garantie beschränkt sich auf die Mängel, die trotz normaler und korrekter Anwendung auftreten. Eine Garantie wird nicht gewährt, wenn das Produkt vom Käufer verändert wurde.

WICHTIG

Diese Anweisungen beziehen sich auf alle Wandnotduschen TOF der Serie 1100. Daher geben die Abbildung nicht getreu den Inhalt der Schachtel wieder.

T O F srl

INSTRUCTIONS POUR L'EMPLOI ET L'ENTRETIEN DES DOUCHES AU MUR

FONCTION

Les douches au mur fabriquées par TOF sont réalisées en conformité aux Normes CE – DIN 12899 – UNI 9608 caractérisées par un haut débit d'eau avec un jet très souple moussé pour laver dans l'immédiat des parties du corps contaminées accidentellement par produits chimiques, acides et corrosifs. Indispensables dans tous les endroits à haute risque et de difficile accès. Identifiables par le couleur rouge ou vert et par le pictogramme en conformité à la Norme et livrée avec chaque pièce.

INSTALLATION ET MISE EN ŒUVRE

L'installation pourra être effectué au mur ou au plafond. L'ouverture de la vanne est actionnée par le tirage de la tige commande manuel. Cette vanne restera ouverte pendant l'emploi dans les opérations de décontamination.

DETAILLES TECHNIQUES

ALIMENTATION : G3/4-G1 selon le modèle – raccorder au réseau d'eau potable. Utiliser uniquement de l'eau potable.

PRESSIION MINIMUM DE L'EAU : 2 bar

DEBIT DE L'EAU : >30 l/min pour chaque tête de douche (selon la Norme)

TEMPERATURE D L'EAU : 15-35° - Attention : quelque réaction chimique peut être accélérée par une fausse température. Dans ce cas il faudrait consulter un professionnel dans ce cadre.

