

MORA SAFE legionellatestad duschslang

MORA SAFE legionella tested shower hose

SVENSKA

Användningsområde

MORA SAFE duschslang är avsedd att användas där risk för Legionellaspridning kan förekomma. MORA SAFE duschslang innehåller en innerslang och packningar som motverkar tillväxt av bakterien Legionella Pneumophillia.

Använd även MORA SAFE handdusch som är utformad helt i metall i de vattenberörda delarna, vilket även det motverkar tillväxt av Legionellabakterier. Handduschen är också utförd med ett duschhuvud som har extra stora hål för att minimera bildningen av vattenaerosoler. Duschning kan ske effektivt även vid låga flöden vilket också är positivt ur aerosolbildningssynpunkt.

Duschslangen har vid tester som utförts vid SVENSKA STATENS BAKTERIOLOGISKA LABORATORIUM (SBL), visat sig motverka tillväxt av bakterien Legionella Pneumophillia.

MORA SAFE handdusch:
MA-nr 13 07 37 RSK-nr 818 67 07

ENGLISH

Areas of application

MORA SAFE shower hose is intended to be used where there is a risk of Legionella spreading. MORA SAFE shower hose contains an inner tube and gaskets that counteract the growth of the bacterium Legionella Pneumophillia.

Also use MORA SAFE hand shower that is completely made of metal in the water-affected parts, which also counteracts the growth of the Legionella bacterium. The hand shower is also made with a shower head that has extra large holes to minimize the formation of water aerosols. Showering can be effected efficiently even at low flows, which is also positive from the aerosol formation point of view.

Tests conducted by the State Bacteriological Laboratory in Sweden (SVENSKA STATENS BAKTERIOLOGISKA LABORATORIUM - SBL) have shown that the shower hose counteracts the growth of the bacterium Legionella pneumophillia.

MORA SAFE hand shower:
MA-nr 13 07 37 RSK-nr 818 67 07

DEUTSCH

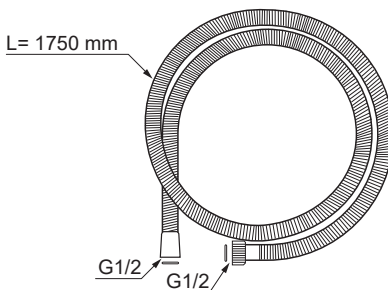
Anwendungsbereich

Der MORA SAFE Duschschauch ist für den Einsatz in Bereichen konzipiert, in denen die Gefahr der Verbreitung von Legionella Bakterien besteht. Der MORA SAFE Duschschauch ist mit einem Innenschlauch und Dichtungen versehen, die dem Wachstum der Legionella Pneumophillia Bakterie entgegenwirken.

Benutzen Sie auch die MORA SAFE Handdusche, die in den Teilen, die mit Wasser in Berührung kommen, ganz aus Metall besteht, was ebenfalls dem Wachstum der Legionella Bakterien entgegenwirkt. Die Handdusche ist zudem mit einem Duschkopf mit extra großen Löchern ausgestattet, um der Bildung von Wasseraerosolen vorzubeugen. Der Duschvorgang ist auch bei geringem Durchfluss effektiv, was im Hinblick auf die Aerosolbildung als positiv anzusehen ist.

Tests, die vom staatlichen bakteriologischen Laboratorium in Schweden (SVENSKA STATENS BAKTERIOLOGISKA LABORATORIUM - SBL) durchgeführt wurden, haben gezeigt, dass der Duschschauch dem Wachstum der Bakterie Legionella Pneumophillia entgegen wirkt.

MORA SAFE Handdusche:
MA-nr 13 07 37 RSK-nr 818 67 07



FM Mattsson Mora Group AB

Mora Armatur

Box 480
SE-792 27 Mora
Tel. +46 (0)250 59 60 00
www.moraarmatur.se

FM Mattsson Mora Group AB International

Mora Armatur

Box 480
SE-792 27 Mora
Tel. +46 (0)250 59 61 00
www.moraarmatur.com

Mora GmbH

Mora Armatur

Biedenkamp 3c
DE-21509 Glinde bei Hamburg
Tel. +49 (0)40 53 57 08 - 0
www.moraarmatur.de