

# BROEN-LAB

17549009

## BODY SHOWER

Body shower with pull rod, wall mounted with massive flange, Inlet/outlet 2 x G5/4", RAL2002, version "Legionella"



EN / Data sheet

- › Wall mounted body shower for flushing of the entire body, even if injured person is lying down
- › Optimized for different use with a construction in brass and chemical resistant polyester based coating
- › Reduce built-up of limescale with easy clean shower head
- › Can be connected to a G5/4" existing pipe supply to ensure recirculating flow and a legionella-safe installation
- › 60 l/min flowrate and spray pattern according to DIN EN15154-1 and 5
- › Easily and quickly activated in one movement by pulling the pull rod down
- › Strong flange 140 mm in diameter with 4 holes combined with plug and play assembly makes the shower easy to mount to the wall
- › Constructed in accordance with DIN EN15154-1 and 5 and DVGW
- › Can easily be connected to the BROEN-LAB TMV safety to ensure a temperature of 22°C
- › Water inlet: G5/4" female connection
- › Sinage in accordance with ISO 3864-1 and DIN EN15154-1 and -5 is included in the package to clearly indicate the position of the shower
- › Plug and play assembly of the ball valve for quickest mounting and replacement
- › Fulfills the requirements of EN 15154-1, EN 15154-5 and ANSI Z358.1
- › DIN DVGW tested and certified

# BROEN-LAB

17549009

## KÖRPERDUSCHE

Körperdusche mit Betätigung, für Wandmontage Aufputz, massiver Wandflansch mit Durchgangsanschluss G5/4", RAL2002, Version "Legionella"



DE / Datenblatt

- › Körpernotdusche für Wandmontage Aufputz, mit Jet-Notduschkopf für gleichmäßiges Spülen der Körperpartien. Volumenstrom und Wasserverteilung gewährleisten auch eine gute Spülung einer am Boden liegenden Person
- › Optimiert für verschiedenste Einsätze, in Messing mit auf Polyester basierender, gegen Chemikalien beständige Pulverbeschichtung
- › Reduzierte Verkalkung aufgrund selbst entleerendem, leicht zu reinigendem Duschkopf für beste Darstellung und eine längere Lebenszeit
- › Die Körpernotdusche kann an eine 5/4" Ringleitung angeschlossen werden, um eine Zirkulation des Wasser zu gewährleisten und die Bildung von Legionellen zu verhindern
- › Volumenstrom 60 l/min und Strahlbild gemäß EN 15154-1 und EN 15154-5
- › Einfache und schnelle Betätigung mit einer einzigen Bewegung durch Herunterziehen der Zugstange
- › Ein besonders stabiler Wandflansch von 140mm Durchmesser mit 4 Bohrungen und die BROEN-LAB Schnellmontagetechnik Plug & Play vereinfachen die Wandmontage
- › Einfacher Anschluss eines BROEN-LAB Thermostatmischventils zur Sicherstellung der Temperatur von 22°C
- › Anschluss G5/4" Innengewinde
- › Sicherheitskennzeichensatz gemäß ISO 3864-1 und DIN EN15154-1 und -5 zur Erkennung des Aufstellortes der Notdusche mit Hinweisen zu deren Nutzung, Zugstangenschild 3 x 150x150mm, Zeichen für Test- und Service mit Hinweisen zur Nutzung
- › BROEN-LAB Schnellmontagetechnik Plug & Play des Kugelhahns für schnelle Montage und Austausch im Bedarfsfall
- › Erfüllt die Anforderungen nach EN 15154-1, EN 15154-5 und ANSI Z358.1
- › DIN DVGW geprüft und zertifiziert