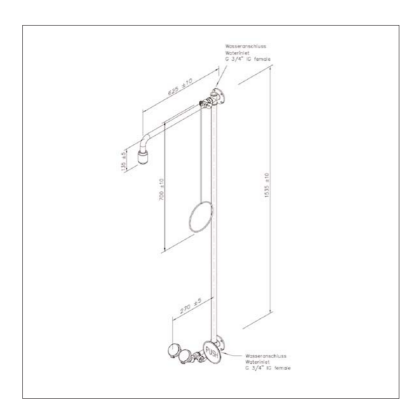
**PREMIUM-LINE** 

www.filtec-industrie.de

## PremiumLine Körper-Notdusche mit Sicherheits-Augendusche, für Wandmontage Aufputz







- Wandduscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, poliert, Ausladung 625 mm
- zwei Wandflansche 3/4-Zoll aus Edelstahl, poliert, mit oberem Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG und unterem Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG für den Einbau in Zirkulationsleitungen
- inklusive Stopfen 3/4-Zoll aus Edelstahl für den Wandflansch
- Kugelhahn 3/4-Zoll aus Edelstahl, mit Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Zugstange aus Edelstahl, poliert, Länge 700 mm
- Hochleistungsduschkopf aus Edelstahl, poliert, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- integrierter automatischer Mengenregulator 50 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenen Arbeitsbereich von 1,5 bis 3 bar Fliessdruck
- Sicherheits-Augendusche mit zwei Brauseköpfen  $45^{\circ}$  abgewinkelt
- Bedienplatte aus Stahl, Länge 130 mm, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit großem Signal "PUSH", langnachleuchtend gemäß DIN 67510
- $\ Kugelhahn \ 90°- Bet\"{a}tigung \ aus \ Edelstahl, \ nicht \ selbstt\"{a}tig \ schließend, \ DIN-DVGW \ gepr\"{u}ft \ und \ zugelassen$
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing 45° abgewinkelt, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz und dichtschließendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet
- integrierter automatischer Mengenregulator 14 Liter / Minute
- Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 100 mm
- Hinweisschild für Körper-Notdusche nach DIN 4844-2-D und BGV A8, selbstklebend 150 x 150 mm
- Hinweisschild für Augendusche nach DIN 4844-2-D und BGV A8, selbstklebend 150 x 150 mm
- gemäß BGI/GUV-I 850-0
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-2:2006
- gemäß ANSI Z358.1-2004 und DIN 12899-3:2009
- DIN-DVGW geprüft und zugelassen

Artikel-Nr.: 17 861 095 EDELSTAHL

