|  |  |
| --- | --- |
| BR 867 085 | ClassicLine Körper-Notdusche mit Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, für Wandmontage Aufputz |
| ClassicLine Körper-Notdusche mit Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, für Wandmontage Aufputz  - inklusive oberem und unterem Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG für den Einbau in Zirkulationsleitungen, Stopfen 3/4-Zoll aus Edelstahl  - Wandflansch mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, inklusive Steckanschluss mit integriertem automatischen Mengenregulator 50 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenen Arbeitsbereich von 1,5 bis 3 bar Fließdruck, Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG  - Schnellmontagesystem 3/4-Zoll als Stecknippel aus Edelstahl, für eine schnelle Montage vor Ort und einfache Ausrichtung des Duscharms  - Kugelhahn 3/4-Zoll aus Edelstahl, mit Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen  - Zugstange mit Ringgriff aus Stahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 700 mm  - Wandduscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ausladung 625 mm  - Hochleistungsduschkopf aus chemikalienbeständigem Kunststoff, schwarz, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend  - Hinweisschild für Körper-Notdusche nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3, selbstklebende PVC-Folie, Abmessungen 150 x 150 mm, Erkennungsweite 15 Meter - Verbindungsrohr 3/4-Zoll aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 1500 mm  - Wandflansch mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG  - integrierte ClassicLine Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl - Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Edelstahl mit Steckanschluss X8, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 60 mm  - Stecksystem X6 aus Edelstahl 3/4-Zoll für eine einfache Montage und Ausrichtung der Dusche, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet  - Kugelhahn 1/2-Zoll aus Edelstahl, mit PUSH-Hebel-Bedienung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen - Bedienplatte aus Stahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 240 mm, mit großem Signal "PUSH", langnachleuchtend gemäß DIN 67510  - Auffangbecken aus Kunststoff, grün, Durchmesser 275 mm, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG  - breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, inkl. Gummischutz und dichtschließendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel - integrierter automatischer Mengenregulator 14 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenem Arbeitsbereich von 1 bis 5 bar Fließdruck  - Hinweisschild für Augendusche nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3, selbstklebende PVC-Folie, Abmessungen 100 x 100 mm, Erkennungsweite 10 Meter - Anbringungshöhe 810 mm (± 100 mm)  - gemäß BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 und DIN EN 1717  - gemäß ANSI Z358.1-2014, DIN EN 15154-1:2006, DIN EN 15154-2:2006 und DIN EN 15154-5:2019  - DIN-DVGW geprüft und zugelassen  Fabrikat: B-SAFETY oder gleichwertig Artikel-Nr.: BR 867 085  **Technische Daten**  Mindestfließdruck: 1,5 bar  Betriebsdruck: 1,5 bis 3 bar  Volumenstrom Körperdusche: 50 Liter / Minute  Volumenstrom Augendusche: 14 Liter / Minute  Wasseranschluss: 3/4-Zoll-IG  **Produktübersicht**  **BR 867 085:** Volumenstrom 50 Liter / Minute (Gefährdungsklasse I gemäß DIN EN 15154-5:2019)  **BR 867 085 / 35L:** Volumenstrom 35 Liter / Minute (Gefährdungsklasse I gemäß DIN EN 15154-5:2019)  **BR 867 085 / 75L:** Volumenstrom 75 Liter / Minute (Gefährdungsklasse II gemäß DIN EN 15154-5:2019)  **BR 867 085 / 110L:** Volumenstrom 110 Liter / Minute (Gefährdungsklasse III gemäß DIN EN 15154-5:2019) | |