|  |  |
| --- | --- |
| BR 867 085 | ClassicLine Körper-Notdusche mit Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, für Wandmontage Aufputz |
| ClassicLine Notduschkombination, mit Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken, 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, Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG- Verbindungsstück aus Edelstahl, für eine schnelle Montage vor Ort und einfache Ausrichtung des Duscharms- Kugelhahn 3/4-Zoll aus entzinkungsbeständigem Messing, mit Schnellmontagesystem und Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen- Zugstange mit Ringgriff aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 700 mm- Wandduscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ausladung 630 mm- integrierter automatischer Mengenregulator 50 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenen Arbeitsbereich von 1,5 bis 3 bar Fließdruck- 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- zwei Verbindungsrohre 3/4-Zoll aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Gesamtlänge 1500 mm- Wandflansch mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Wasseranschluss 3/4-Zoll-IG- integrierte ClassicLine Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken- Anschlussrohr aus Edelstahl für eine einfache Montage und Ausrichtung der Dusche, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet- Kugelhahn 1/2-Zoll aus Messing, 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- integrierter automatischer Mengenregulator 14 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenem Arbeitsbereich von 2,5 bis 5 bar Fließdruck- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, inkl. Gummischutz und dichtschließendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel- Auffangbecken aus Kunststoff, grün, Durchmesser 275 mm, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG- 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 zugelassenFabrikat: B-SAFETY oder gleichwertigArtikel-Nr.: BR 867 085**Technische Daten**Mindestfließdruck: 1,5 barBetriebsdruck: 1,5 bis 3 barVolumenstrom Körperdusche: 50 Liter / MinuteVolumenstrom Augendusche: 14 Liter / MinuteWasseranschluss: 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)  |