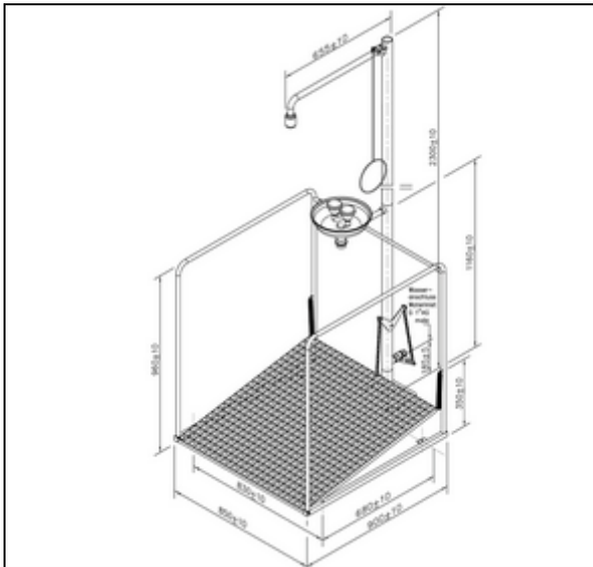


# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### **PremiumLine Notduschkombinations-Station mit umliegendem Schutzkorb, selbstentleerend**



- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung der Augendusche über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Hebel aus Edelstahl und Kettenumlenkung, Wasseranschluss 1-Zoll-AG, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 1/4-Zoll-IG
- Duscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, poliert, Gesamtlänge 655 mm
- Kugelhahn 3/4-Zoll aus Edelstahl, mit Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Zugstange aus Edelstahl, poliert, Länge 700 mm
- Hochleistungsduschkopf aus poliertem Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, Durchmesser 275 mm, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz und dichtschießendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet
- integrierter automatischer Mengenregulator 16 Liter / Minute
- Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 100 mm
- Gesamthöhe 2300 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-2:2006
- gemäß ANSI Z358.1-2004 und DIN 12899-3:2009

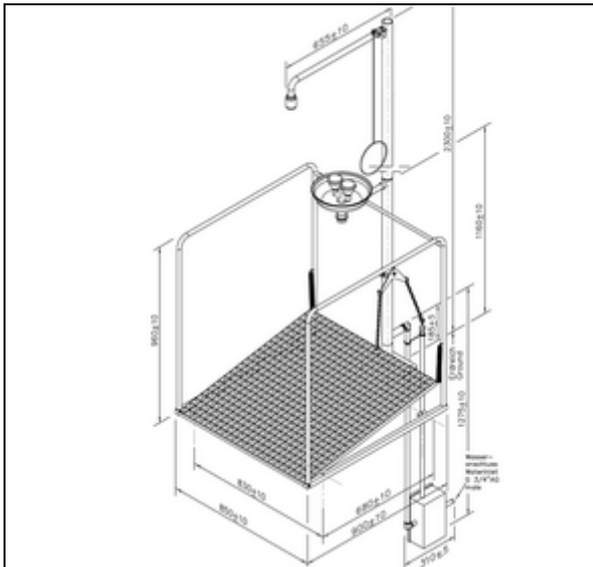
**Artikel-Nr.: BR 886 095**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine frostsichere selbstentleerende Notduschkombinations-Station, mit Unterflurauslösung



- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung der Augendusche über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl zur Zugstange, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Kugelhahn aus Edelstahl als Unterflurauslösung, im Edelstahlkasten eingebaut, mit Zugstangenauslösung 1000 mm, DIN-DVGW geprüft und zugelassen, mit automatischer Entleerung in 1000 mm Tiefe
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 1/4-Zoll-IG
- Duscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, poliert, Gesamtlänge 655 mm
- Kugelhahn 3/4-Zoll aus Edelstahl, mit Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Zugstange aus Edelstahl, poliert, Länge 700 mm
- Hochleistungsduschkopf aus poliertem Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, Durchmesser 275 mm, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz und dichtschießendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet
- integrierter automatischer Mengenregulator 16 Liter / Minute
- Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 100 mm
- Gesamthöhe 2300 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-2:2006
- gemäß ANSI Z358.1-2004 und DIN 12899-3:2009

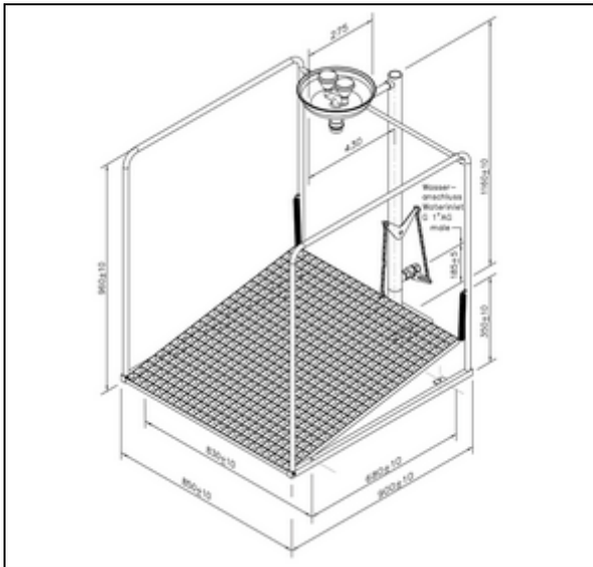
**Artikel-Nr.: BR 886 395**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine Augenduschen-Station mit umliegendem Schutzkorb, selbstentleerend



- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl einteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 1/4-Zoll-IG
- Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Hebel aus Edelstahl und Kettenumlenkung, Wasseranschluss 1-Zoll-AG, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, Durchmesser 275 mm, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz und dichtschießendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet
- integrierter automatischer Mengenregulator 16 Liter / Minute
- Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 100 mm
- Gesamthöhe 1160 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN EN 15154-2:2006 und ANSI Z358.1-2004

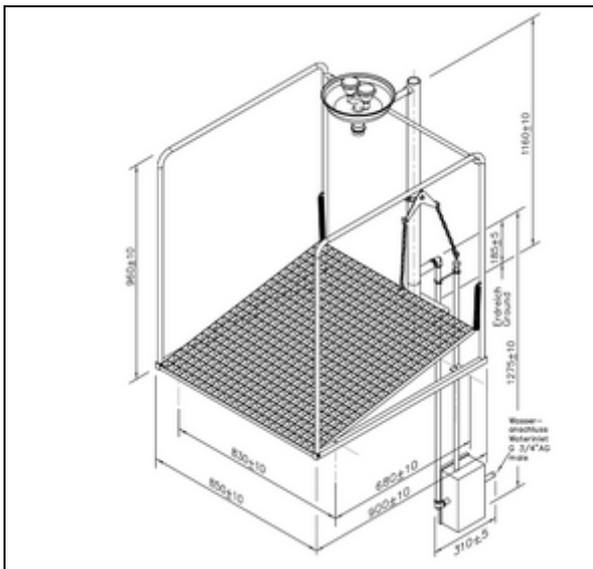
**Artikel-Nr.: BR 887 095**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine frostsichere selbstentleerende Augenduschen-Station, mit Unterflurauslösung



- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl zur Zugstange, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Kugelhahn aus Edelstahl als Unterflurauslösung, im Edelstahlkasten eingebaut, mit Zugstangenauslösung 1000 mm, DIN-DVGW geprüft und zugelassen, mit automatischer Entleerung in 1000 mm Tiefe
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl einteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 1/4-Zoll-IG
- Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, Durchmesser 275 mm, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz und dichtschießendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet
- integrierter automatischer Mengenregulator 16 Liter / Minute
- Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 100 mm
- Gesamthöhe 1160 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN EN 15154-2:2006 und ANSI Z358.1-2004

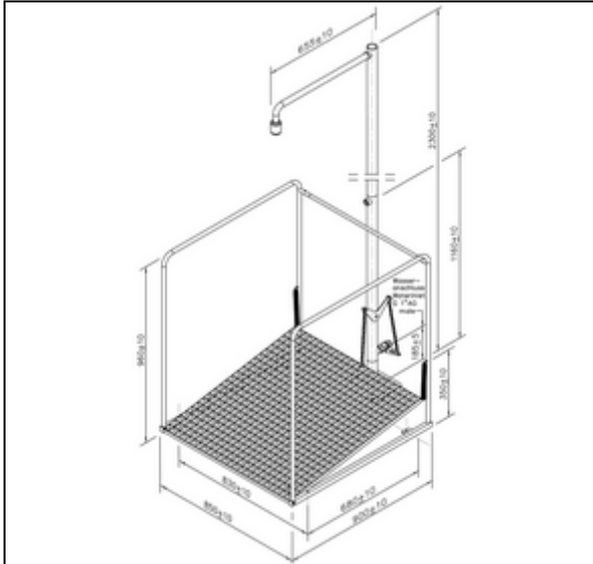
**Artikel-Nr.: BR 887 395**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine Notduschen-Station mit umliegendem Schutzkorb, selbstentleerend



- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 ¼-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 ¼-Zoll-IG
- Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Hebel aus Edelstahl und Kettenumlenkung, Wasseranschluss 1-Zoll-AG, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Duscharm ¾-Zoll aus Edelstahl, poliert, Gesamtlänge 565 mm
- Hochleistungsduschkopf aus poliertem Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Gesamthöhe 2300 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN 12899-3:2009
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und ANSI Z358.1-2004

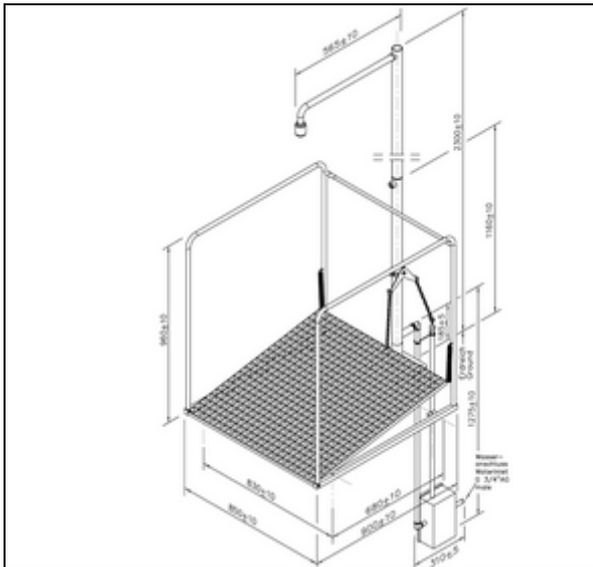
**Artikel-Nr.: BR 888 095**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine frostsichere selbstentleerende Notduschen-Station, mit Unterflurauslösung



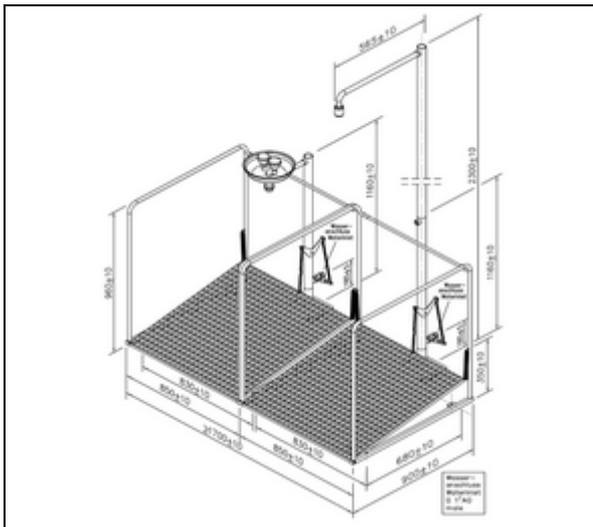
- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl zur Zugstange, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Kugelhahn aus Edelstahl als Unterflurauslösung, im Edelstahlkasten eingebaut, mit Zugstangenauslösung 1000 mm, DIN-DVGW geprüft und zugelassen, mit automatischer Entleerung in 1000 mm Tiefe
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 1/4-Zoll-IG
- Duscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, poliert, Gesamtlänge 565 mm
- Hochleistungsduschkopf aus poliertem Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Gesamthöhe 2300 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN 12899-3:2009
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und ANSI Z358.1-2004

**Artikel-Nr.: BR 888 395**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

### PremiumLine Augenduschen-Notduschen-Station als Kombination, selbstentleerend



- Rahmen für Notdusche aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1/4-Zoll-IG
- Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Hebel aus Edelstahl und Kettenumlenkung, Wasseranschluss 1-Zoll-AG, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Duscharm 3/4-Zoll aus Edelstahl, poliert, Gesamtlänge 565 mm
- Hochleistungsduschkopf aus poliertem Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Rahmen für Augendusche aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Winkelumlenkung, Abmessungen 800 x 800 mm
- Winkelumlenkung aus Edelstahl, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl einteilig, poliert, mit Selbstentleerung, mit unterem Wasserabgang 1 1/4-Zoll-IG
- Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Hebel aus Edelstahl und Kettenumlenkung, Wasseranschluss 1-Zoll-AG, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, Durchmesser 275 mm, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz und dichtschießendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet
- integrierter automatischer Mengenregulator 16 Liter / Minute
- Anschlussrohr 1/2-Zoll aus Messing, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Länge 100 mm
- Gesamthöhe 2300 mm, Breite 1700 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-2:2006
- gemäß ANSI Z358.1-2004 und DIN 12899-3:2009

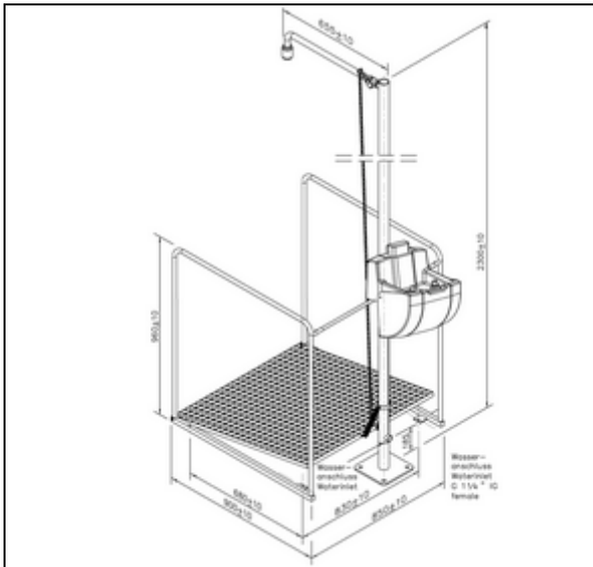
Artikel-Nr.: **BR 887-888 095**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine Notduschkombination mit umliegendem Schutzkorb



- Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm
- Betätigung über Fusstrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Kette an Zugstange, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 ¼-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit oberem und unterem Wasseranschluss 1 ¼-Zoll-IG, Höhe 2300 mm
- Duscharm ¾-Zoll aus Edelstahl, poliert, Gesamtlänge 655 mm
- Kugelhahn ¾-Zoll aus Edelstahl, mit Zugstangenbetätigung, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Zugstange aus Edelstahl, poliert, Länge 700 mm
- Hochleistungsduschkopf aus poliertem Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Augen- und Gesichtsdusche um 180° nach hinten versetzt, mit zwei Hochleistungsbrauseköpfen und Auffangbecken mit Abdeckung, Abmessungen (H x B x T): 205 x 355 x 305 mm
- Gehäuse, Abdeckung und Auffangbecken aus schlagfestem und UV-beständigen ABS-Kunststoff, Ablaufanschluss 1 ¼-Zoll-AG
- integrierter Klappschutzdeckel gegen Verschmutzung
- Auslösung durch Herunterschwenken der Abdeckung
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Messing, chemikalienbeständig pulverbeschichtet, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, mit Gummischutz
- integriertes Mengenregulierventil 3/8 Zoll für Augendusche
- Gesamthöhe 2300 mm, Breite 850 mm, Tiefe 900 mm
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-2:2006
- gemäß ANSI Z358.1-2004 und DIN 12899-3:2009

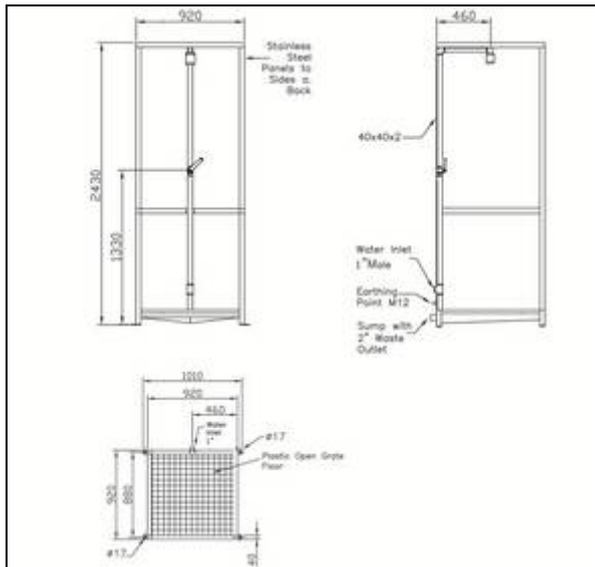
**Artikel-Nr.: BR 889 095**

# Informationen zur technischen Planung

## Industrie-Notduschen PremiumLine

---

### PremiumLine Notduschkabine mit Auffangwanne und Seitenwänden



- Rahmen aus massiven Vierkant-Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 2430 x 1010 x 920 mm
- Seitenwände aus Edelstahl, mit Hinweisschildern gemäß DIN 4844-2-D und BGV A8
- Sammelwanne aus Edelstahl für Notduschen, mit Kunststoffgitterrost, Ablaufanschluss 2-Zoll-AG
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, mit unterem Wasseranschluss 1-Zoll-AG an der Rückseite der Notduschkabine
- Duscharm aus Edelstahl, Gesamtlänge 460 mm
- Kugelhahn aus Edelstahl, Ausführung mit Zugstangenbetätigung auf Anfrage (Zugstange aus Edelstahl, Länge 700 mm)
- Hochleistungsduschkopf aus Edelstahl, mit verbessertem Strahlbild, korrosionsbeständig, weitestgehend verkalkungs- und wartungsfrei, sehr robust, selbst entleerend
- Volumenstrom mind. 75 Liter / Minute bei 1 bar Fließdruck
- Gesamthöhe 2430 mm, Breite 1010 mm, Tiefe 920 mm
- gemäß DIN EN 15154-1:2006 und DIN EN 15154-2:2006
- gemäß ANSI Z358.1-2004 und DIN 12899-3:2009

**Artikel-Nr.: BR 920 005**