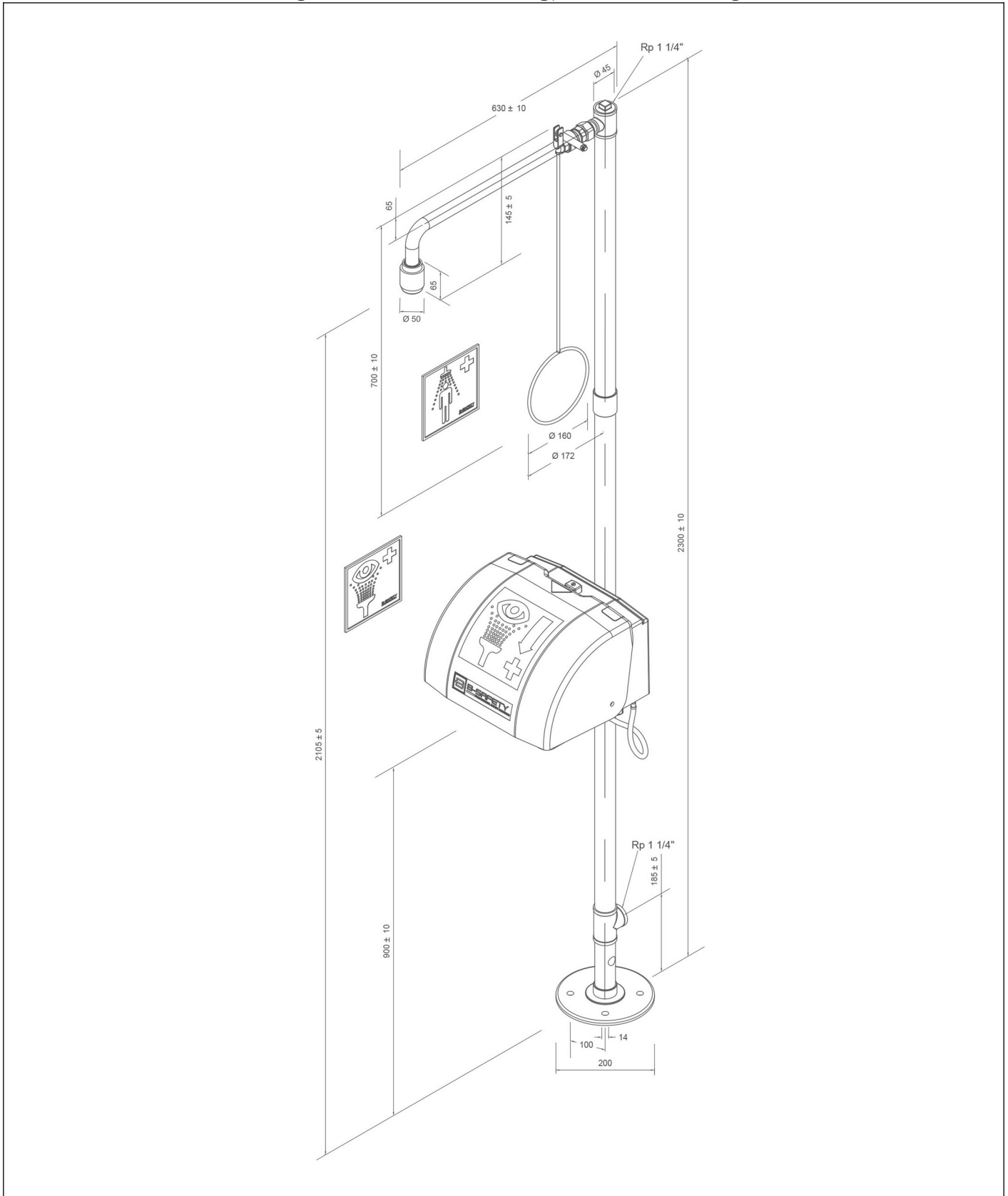


BR 838 085

**ClassicLine Körper-Notdusche mit Augen-/Gesichtsduche mit  
Auffangbecken und Abdeckung, für Bodenmontage**



**Technische Beschreibung**

ClassicLine Körper-Notdusche mit Augen-/Gesichtsduche mit Auffangbecken und Abdeckung, für Bodenmontage

- inklusive oberem und unterem Wasseranschluss 1 1/4-Zoll-IG für den Einbau in Zirkulationsleitungen, Stopfen 1 1/4-Zoll aus Edelstahl
- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Durchmesser 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl dreiteilig, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit oberem und unterem Wasseranschluss 1 1/4-Zoll-IG, Gesamthöhe 2300 mm
- 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
- Hochleistungsduchkopf 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
- integrierte PremiumLine Augen-/Gesichtsduche mit Auffangbecken und Abdeckung, für Montage am Standrohr, Position und Ausrichtung frei wählbar
- Gehäuse, Abdeckung und Auffangbecken aus schlagfestem und UV-beständigen ABS-Kunststoff, Ablaufanschluss 1 1/2-Zoll-AG
- integrierter Klappschutzdeckel gegen Verschmutzung
- Auslösung durch Herunterschwenken der Abdeckung
- Kugelhahn 3/8-Zoll aus Messing, mit Hebelbedienung über Klappschutzdeckel, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- Strahlregler aus Messing mit einem sehr begrenztem Sprühbild, verchromt
- mit integriertem Mengenregulierventil 3/8-Zoll für die Einstellung der gewünschten Strahlhöhe und Durchflussmenge
- inklusive Hinweisschild für Augendusche nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3 auf der Abdeckung, Abmessungen 170 x 170 mm, Erkennungsweite 17 Meter
- 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 838 085

**Technische Daten**

Mindestfließdruck:	1,5 bar	<u>Technische Daten Augendusche:</u>	
Betriebsdruck:	1,5 bis 3 bar	Mindestfließdruck:	2,5 bar
Volumenstrom Körperduche:	50 Liter / Minute	Betriebsdruck:	2,5 bis 5 bar
Wasseranschluss:	1 1/4-Zoll-IG	Volumenstrom:	14-20 Liter / Minute
Abmessungen (H x B x T):	2300 x 355 x 630 mm	Wasserablauf:	1 1/2-Zoll-AG

**Normenkonformität**

- DIN EN 15154-1:2006
- DIN EN 15154-2:2006
- DIN EN 15154-5:2019
- ANSI Z358.1-2014

**Zulassungen**







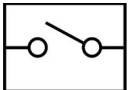
- DIN-DVGW, DVGW, NW-0416CL0425
- DIN-DVGW, DVGW, NW-0417CL0263

[www.b-safety.com](http://www.b-safety.com)

Material-Übersicht	Material	Materialbezeichnung
Hochleistungsduschkopf:	Kunststoff POM	-
Kugelhahn:	Entzinkungsbeständiges DZR-Messing	CW724R
Mengenregulator:	Kunststoff POM	-
Verrohrung:	Edelstahl	1.4301
Zugstange mit Ringgriff:	Edelstahl	1.4372
T-Stücke, Muffe, Stopfen:	Edelstahl	1.4408
Standfuss:	Edelstahl	1.4372
Hinweisschild für Körper-Notdusche:	PVC-Folie	-
Gehäuse Augendusche:	ABS-Kunststoff	-
Kugelhahn Augendusche:	Messing	CW617N
Strahlregler Augendusche:	Messing, verchromt	CW617N
Mengenregulierventil Augendusche:	Messing, verchromt	CW617N
Hinweisschild für Augendusche:	PVC-Folie	-

Produktübersicht	
<b>BR 838 085</b>	ClassicLine Körper-Notdusche mit Augen-/Gesichtsdusche mit Auffangbecken und Abdeckung, für Bodenmontage - Volumenstrom 50 Liter / Minute (Gefährdungsklasse I gemäß DIN EN 15154-5:2019)
<b>BR 838 085 / 75L</b>	ClassicLine Körper-Notdusche mit Augen-/Gesichtsdusche mit Auffangbecken und Abdeckung, für Bodenmontage - Volumenstrom 75 Liter / Minute (Gefährdungsklasse II gemäß DIN EN 15154-5:2019)
<b>BR 838 085 / 110L</b>	ClassicLine Körper-Notdusche mit Augen-/Gesichtsdusche mit Auffangbecken und Abdeckung, für Bodenmontage - Volumenstrom 110 Liter / Minute (Gefährdungsklasse III gemäß DIN EN 15154-5:2019)

**Zubehör für Industrie-Notduschen**

Produktübersicht	Ausführung	Material	Wasseranschluss	Wasserabgang	Artikel-Nr.
	Hinweisschild "Augendusche und Notdusche"  Inklusive Befestigungsmaterial zur Montage auf dem Notduscharm.  Abmessungen: 320 x 180 mm	PVC	-	-	<b>BR 870 100</b>
	Plattformbetätigung für Augenduschen und Notduschen, zusätzlich zur Standardauslösung.	Stahl, verzinkt	-	-	<b>BR 870 200</b>
	Plattformbetätigung für Augenduschen und Notduschen, zusätzlich zur Standardauslösung.	Edelstahl	-	-	<b>BR 870 205</b>
	Fußhebelbedienung für Augen-/Gesichtsduchen mit Auffangbecken und Abdeckung, zusätzlich zur Standardauslösung.	Kunststoff	-	-	<b>BR 870 371</b>
	Service-Absperrung für Augenduschen und Notduschen mit demontierbarem Auslösehebel.	Edelstahl	1 1/4-Zoll-IG	1 1/4-Zoll-AG	<b>BR 830 950</b>
	Thermostatmischventil für Augenduschen und Notduschen, Einstellbereich 20 - 43°C, Verbrühungsschutz 43°C, Volumenstrom ca. 60 l/min bei 2 bar Fließdruck.	Messing	3/4-Zoll-AG und 1-Zoll-AG	3/4-Zoll-AG und 1-Zoll-AG	<b>BR 710 950</b>
	Strömungswächter für Augenduschen und Notduschen, Schutzart IP 65, elektrischer Anschluss über 1,5 m Kabel.	Messing	1 1/4-Zoll-IG	1 1/4-Zoll-IG	<b>BR 710 860</b>
	Strömungswächter für Augenduschen und Notduschen, Schutzart IP 65, elektrischer Anschluss über 1,5 m Kabel. EX-Zone 1 & 2.	Messing	1 1/4-Zoll-IG	1 1/4-Zoll-IG	<b>BR 710 860EX</b>
	Notfallsensor für Körper-Notdusche, komplett vormontiert an Dusche. EX-Zone 1 & 2.	Kunststoff	-	-	<b>BR 830 400</b>
	Notfallsensor für Augendusche, komplett vormontiert an Dusche. EX-Zone 1 & 2.	Kunststoff	-	-	<b>BR 830 450</b>

	<p>Alarmsystem für Augenduschen &amp; Notduschen mit Sirene-/Blitzlicht Kombination. Fertig verdrahtete Anschlussbox inklusive Relais-Schaltung.</p> <p>Elektrischer Anschluss: 230 V - 50 Hz</p>	-	-	-	<b>BR 015 800</b>
	<p>Verbrühungsschutz-Ventil, Schaltpunkte: Öffnen bei 41°C, Schließen bei 35°C.</p>	Edelstahl	1/2-Zoll-IG	1/2-Zoll-IG	<b>BR 830 970</b>
	<p>Frostschutz-Ventil, Schaltpunkte: Öffnen bei 1°C, Schließen bei 4°C.</p>	Edelstahl	1/2-Zoll-IG	1/2-Zoll-IG	<b>BR 830 980</b>
	<p>Anschlussadapter 1 1/4-Zoll, T-Stück, für den Anschluss von den Schutzventilen vor dem Wasseranschluss der Notdusche.</p>	Edelstahl	1 1/4-Zoll-IG	1 1/4-Zoll-AG 1/2-Zoll-AG	<b>BR 830 986</b>
	<p>Sammelwanne aus Edelstahl mit einem GFK-Trittrost, für Augenduschen und Notduschen.</p> <p>Abmessungen: 1100x1100x150 mm</p>	Edelstahl, GFK	-	1 1/4-Zoll-AG	<b>BR 830 700</b>
	<p>Einhausung für Notduschen mit einem Rahmen aus Edelstahl und Seitenwänden aus Edelstahl.</p> <p>Abmessungen: 2450x1100x1100 mm</p>	Edelstahl	-	-	<b>BR 830 905</b>
	<p>ANSI Flansch für Augenduschen und Notduschen, B16.5, 150 LBS, Form RF. Inklusive Doppelnippel auf 1 1/4-Zoll AG.</p>	Edelstahl V4A / AISI 316	ANSI-Flansch 1 1/4-Zoll	1 1/4-Zoll-AG	<b>BR 014 114</b>
	<p>DIN Flansch für Augenduschen und Notduschen, PN 10, mit Ansatz. Inklusive Doppelnippel auf 1 1/4-Zoll-AG.</p>	Edelstahl V4A / AISI 316	DIN-Flansch 1 1/4-Zoll	1 1/4-Zoll-AG	<b>BR 016 114</b>