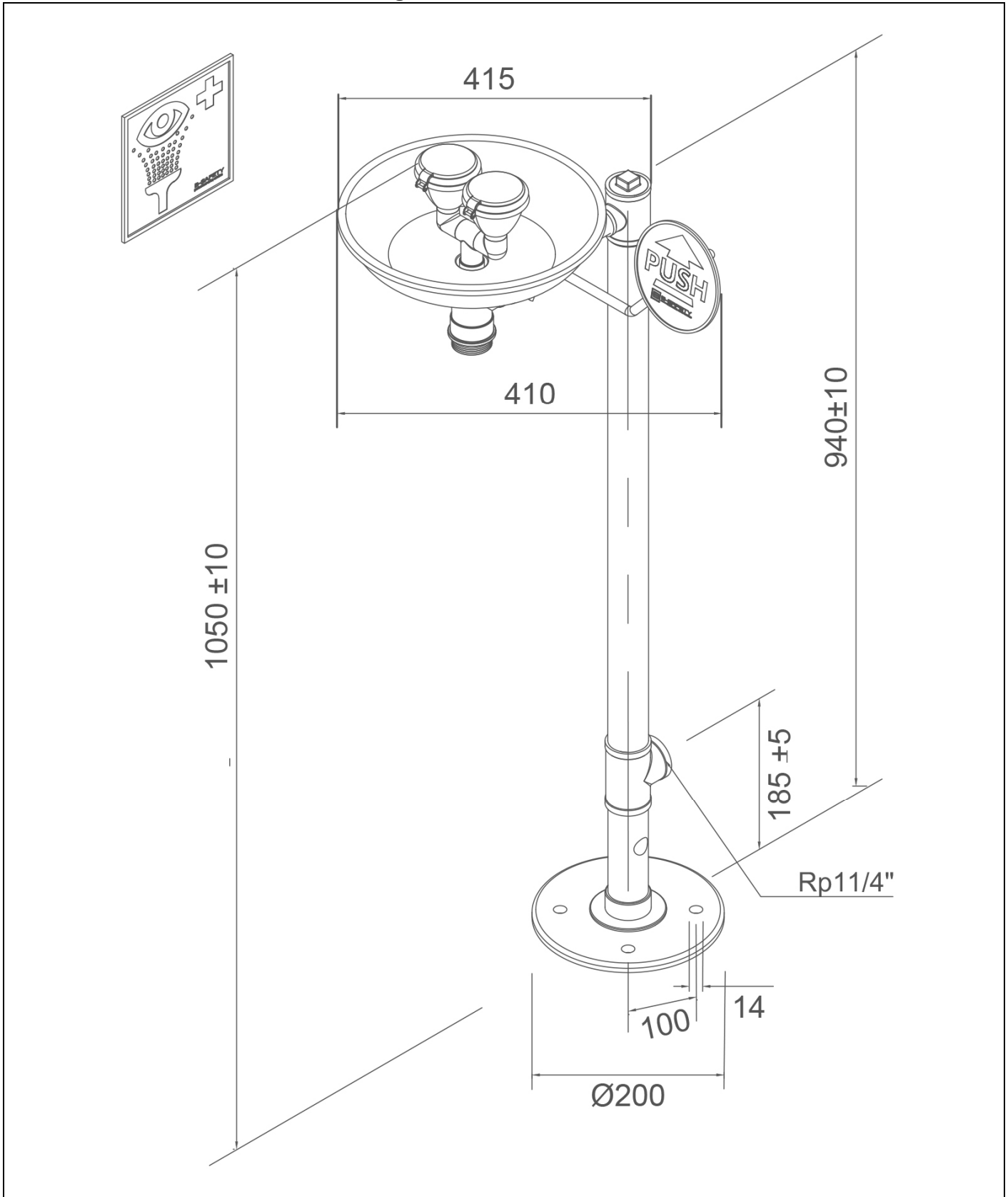


BR 305 085

ClassicLine Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken,
für Bodenmontage



Technische Beschreibung

ClassicLine Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken, für Bodenmontage

- Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, Abmessungen 200 x 200 mm
- Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl, chemikalienbeständig grün pulverbeschichtet, mit oberem und unterem Wasseranschluss 1 1/4-Zoll-IG, Gesamthöhe 1050 mm
- Anschlussrohr aus Edelstahl 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
- integrierter automatischer Mengenregulator 14 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenen Arbeitsbereich von 2,5 bis 5 bar Fließdruck
- breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, inkl. Gummischutz und dichtschießendem 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
- Gesamthöhe 1050 mm, Ausladung 415 mm, Gesamtbreite inkl. Hebel 410 mm
- gemäß BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 und DIN EN 1717
- gemäß ANSI Z358.1-2014 und DIN EN 15154-2:2006
- DIN-DVGW geprüft und zugelassen

Fabrikat: B-SAFETY oder gleichwertig
 Artikel-Nr.: BR 305 085

Technische Daten

Mindestfließdruck: 2,5 bar
 Betriebsdruck: 2,5 bis 5 bar
 Volumenstrom: 14 Liter / Minute
 Wasseranschluss: 1 1/4-Zoll-IG
 Wasserablauf: 1 1/4-Zoll-AG
 Abmessungen (H x B x T): 1050 x 410 x 415 mm

Normenkonformität

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

Zulassungen

- DIN-DVGW, NW-0417CL0263

Material-Übersicht





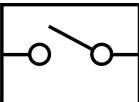

Material

Materialbezeichnung

Hochleistungsbrauseköpfe:	Kunststoff POM, EPDM	-
U-Verteiler:	Kunststoff POM	-
Kugelhahn:	Edelstahl	1.4408
Bedienplatte:	Stahl	-
Mengenregulator:	Kunststoff POM	-
Verrohrung, T-Stück, Adapter:	Edelstahl	1.4301
Becken:	Kunststoff ABS	-
Standfuss:	Edelstahl	1.4372
Hinweisschild für Augendusche:	PVC-Folie	-

Produktübersicht	
BR 305 085	ClassicLine freistehende Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl

Zubehör für Sicherheits-Augenduschen

Produktübersicht	Ausführung	Material	Wasseranschluss	Wasserabgang	Artikel-Nr.
	Service-Absperrung für Notduschen mit demontierbarem Auslösehebel.	Edelstahl	1 1/4-Zoll-IG	1 1/4-Zoll-IG	BR 830 950
	Fußhebelbedienung für Augen-/Gesichtsduschen mit Auffangbecken und Abdeckung, zusätzlich zur Standardauslösung.	Kunststoff	-	-	BR 870 370
	Thermostatmischventil für Augenduschen, Einstellbereich 20 - 43°C, Verbrühungsschutz 43°C, Volumenstrom max. 20 l/min.	Messing	1/2-Zoll-AG und 3/4-Zoll-AG	1/2-Zoll-AG und 3/4-Zoll-AG	BR 710 940
	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	BR 710 860
	Notfallsensor für Augenduschen, komplett vormontiert an Dusche, für EX-Zonen 1 & 2	Kunststoff	-	-	BR 830 450
	Alarmsystem für Augenduschen & Notduschen mit Sirene-/Blitzlicht Kombination. Fertig verdrahtete Anschlussbox inklusive Relais-Schaltung. Elektrischer Anschluss: 230 V - 50 Hz	-	-	-	BR 015 800