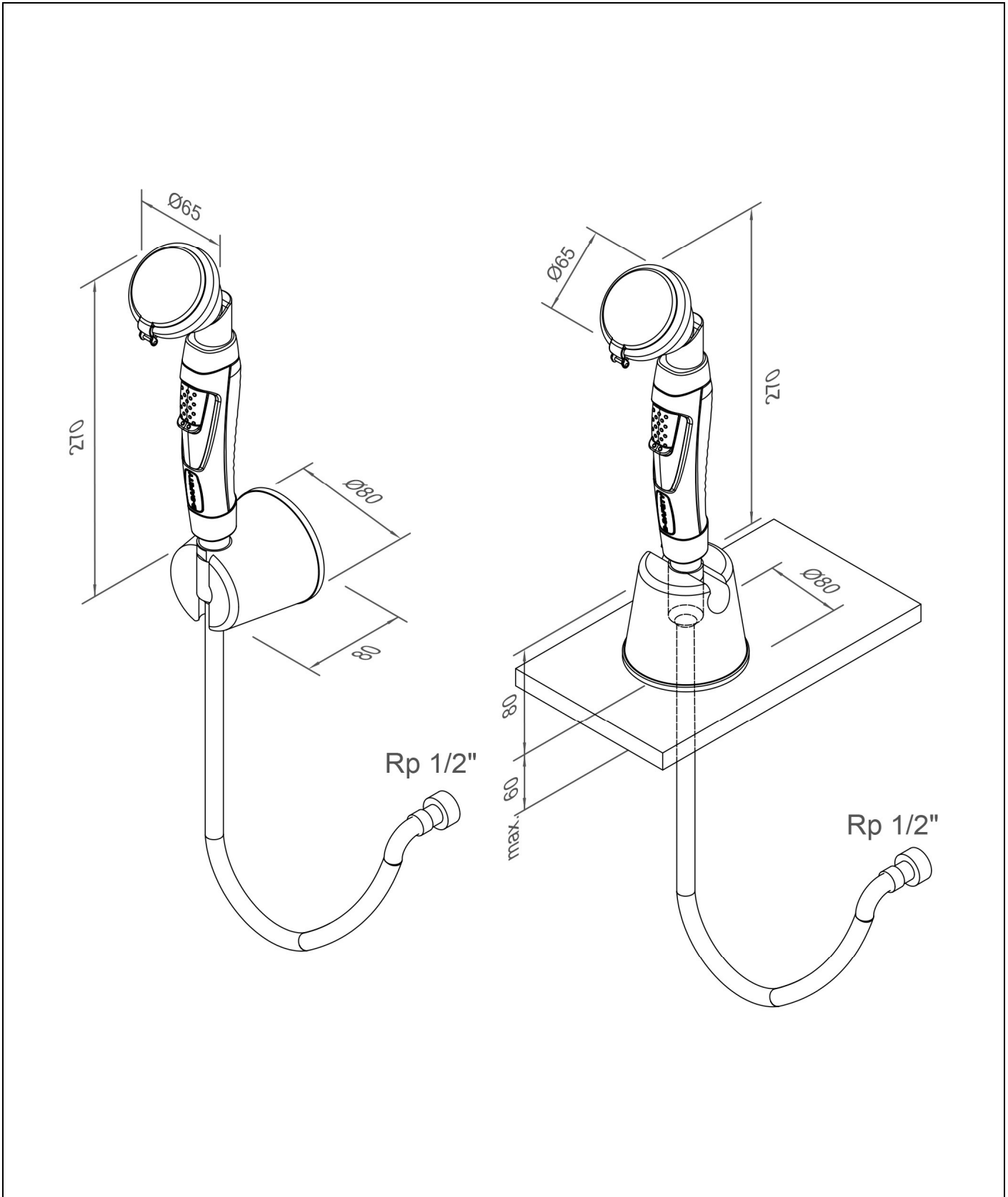


BR 713 025

ClassicLine Hand-Augendusche mit einem Brausekopf 45°, für Wand- und Tischmontage



Technische Beschreibung

ClassicLine Hand-Augendusche mit einem Brausekopf 45°, für Wand- und Tischmontage

- ergonomisch geformter Handgriff mit integriertem, arretierendem Auslösegriff aus Kunststoff, Ventil nicht selbsttätig schließend
- breitstrahlender Hochleistungsbrausekopf 45° abgewinkelt, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, inkl. Gummischutz und dichtschließendem Staubdeckel mit Klappmechanismus
- integrierter automatischer Mengenregulator 7 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenem Arbeitsbereich von 1,5 bis 5 bar Fließdruck
- integrierter Rückflussverhinderer zum Schutz des Trinkwassers
- edelstahlummantelter Schlauch Länge 1,5 Meter, Anschluss 1/2-Zoll-Überwurfmutter, DIN-DVGW geprüft und zugelassen
- stabile Wand- und Tischhalterung mit Positionierung der Dusche, inkl. Befestigungssatz mit Mutter M28x1,5mm mit 2 Schrauben M5 für schwer zugängliche Montage, Abdichtung zur Wand-/Tischoberfläche mittels Spezialdichtung
- Hinweisschild für Augendusche nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3, selbstklebende PVC-Folie, Abmessungen 100 x 100 mm, Erkennungsweite 10 Meter
- Anbringungshöhe 750 mm (± 200 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 713 025

Technische Daten

Material:	Messing, Kunststoff
Farbe:	Grau, grün, orange
Betriebsdruck:	1,5 bis 5 bar
Volumenstrom:	7 Liter / Minute
Wasseranschluss:	1/2-Zoll-Überwurfmutter
Abmessungen (H x B):	270 x 65 mm
Schlauch:	Edelstahlummantelter Schlauch, Länge 1500 mm
Hochleistungsbrausekopf:	Kunststoff
Mengenregulation:	Automatischer Mengenregulator (7 l/min)
Trinkwasserschutz:	Integrierter Rückflussverhinderer

Normenkonformität

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

Zulassungen

- DIN-DVGW, DVGW, NW-0417CL0263
- GOST-R, Zertifikats-Nr. 0615463

Material-Übersicht

Material-Übersicht	Material	Materialbezeichnung
Medienführende Teile:	Entzinkungsbeständiges DZR-Messing	CW724R
Hochleistungsbrausekopf:	Kunststoff POM	-
Handgriff:	Kunststoff	-
Mengenregulator:	Kunststoff POM	-
Schlauch-Ummantelung:	Edelstahl	1.4301
Schlauch-Fittinge:	Messing	CW617N, CW614N
Wand- und Tischhalterung:	Messing, Kunststoff	-
Hinweisschild für Augendusche:	PVC-Folie	-

Produktübersicht	
BR 713 025	ClassicLine Hand-Augendusche mit einem Brausekopf 45°, für Wand- und Tischmontage

Zubehör für Hand-Augenduschen

Produktübersicht	Ausführung	Material	Wasseranschluss	Wasserabgang	Artikel-Nr.
	Service-Absperrung für Hand-Augenduschen mit demontierbarem Auslösehebel.	Messing	1/2-Zoll-IG	1/2-Zoll-AG	BR 710 100
	Schlauchbremse / Schlauchgewicht für Hand-Augenduschen. Abmessung: 60 x 40 mm	-	-	-	BR 710 380
	Anschluss-Schlauch für Augenduschen, edelstahummantelt, in unterschiedlichen Längen: 1000 mm => BR710410 1500 mm => BR710415 2000 mm => BR710420 3000 mm => BR710430	Edelstahl	1/2-Zoll-IG	1/2-Zoll-IG	BR 710 410 BR 710 415 BR 710 420 BR 710 430
	Anschluss-Schlauch für Augenduschen, edelstahummantelt. Mit einer zusätzlichen transparenten PVC Ummantelung für eine leichte Reinigung.	Edelstahl / PVC	1/2-Zoll-IG	1/2-Zoll-IG	BR 710 475
	Strömungswächter für Augenduschen, Schutzart IP 65, elektrischer Anschluss über 1,5 m Kabel.	Messing	1/2-Zoll-IG	1/2-Zoll-IG	BR 710 810
	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
	ClassicLine Alarmsystem für Augenduschen & Notduschen mit Sirene-/Blitzlicht Kombination. Fertig verdrahtete Anschlussbox inklusive Relais-Schaltung. Elektrischer Anschluss: 230 V - 50 Hz	-	-	-	BR 015 800