

TARA Showerpipe mit Brause-Thermostat ohne Handbrause 300 mm - Platin gebürstet

34 460 892 Produktversion ab 4/1/2024



- Ausladung Standbrause 452 mm
- Kopfbrause: Regenstrahl
- Regenbrause Ø 300 mm
- Regenbrause mit Antikalk-System
- Durchfluss Regenbrause max. 14 l/min (bei 3 Bar)
- Funktion ab: 10 l/min
- Drehumstellung mit Mengenregulierung und Absperrfunktion
- Schubrosetten Ø 70 mm
- Höhe Armatur bis Regenbrause (Unterkante) 964 mm
- Höhe Armatur bis Oberkante Bogen 1267 mm
- Stichmaß 150 mm ± 13 mm
- Metallbrauseschlauch 1750 mm mit integriertem Verdrehenschutz
- Anschluss 1/2"
- Wandrohr mit Schieber
- Rohrdurchmesser 23,5 mm

Dieser Artikel enthält keine Handbrause!
Eigensicher gegen Rückfließen.

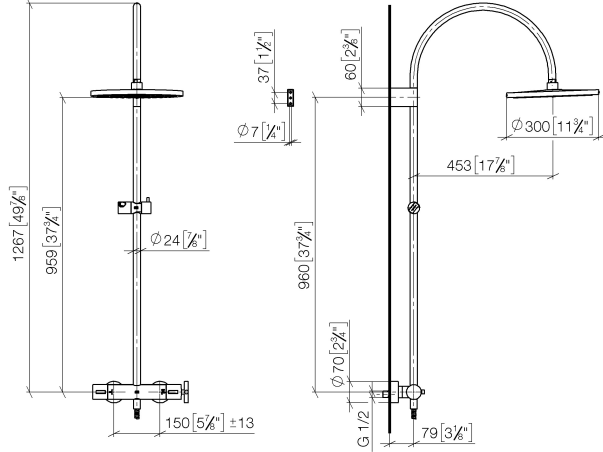
	Platin gebürstet	34 460 892-06
	Chrom	34 460 892-00
	Platin	34 460 892-08
	Dark Chrome	34 460 892-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	34 460 892-28
	Schwarz matt	34 460 892-33
	Bronze gebürstet	34 460 892-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	34 460 892-46
	Champagne (22kt Gold)	34 460 892-47
	Chrom gebürstet	34 460 892-93
	Dark Platinum gebürstet	34 460 892-99

TARA Showerpipe mit Brause-Thermostat ohne Handbrause 300 mm - Platin gebürstet

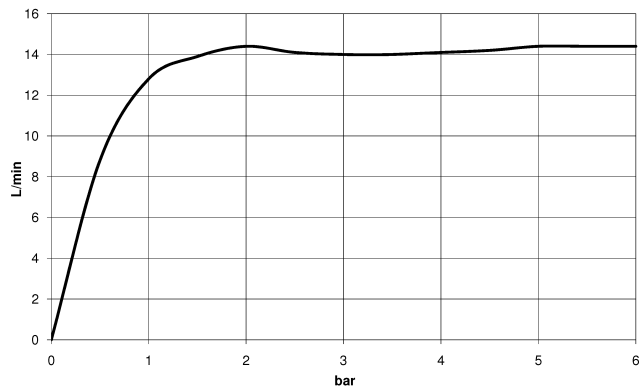
34 460 892 Produktversion ab 4/1/2024

mm [inches]

1:10



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

EN 1717



TARA Showerpipe mit Brause-Thermostat ohne Handbrause 300 mm - Platin gebürstet

34 460 892 Produktversion ab 4/1/2024

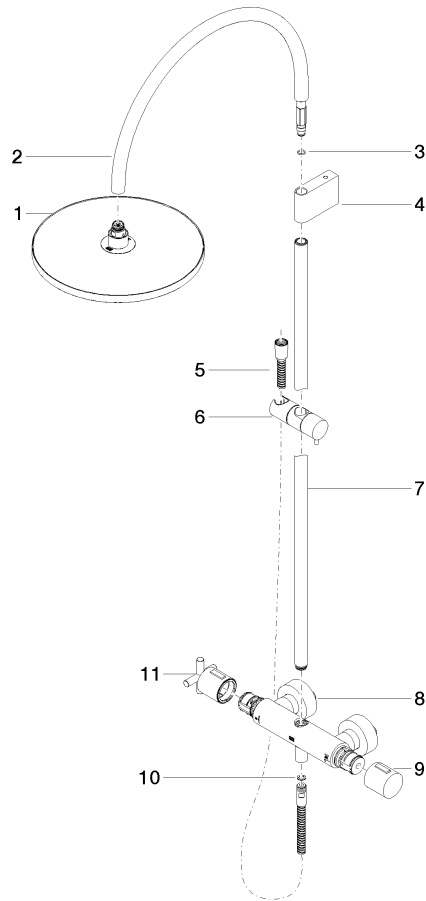
Zertifikate

Belgaqua_24-006-2

TARA Showerpipe mit Brause-Thermostat ohne Handbrause 300 mm - Platin gebürstet

34 460 892 Produktversion ab 4/1/2024

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	04 12 05 091 00-06	Brause	1	10
2	04 28 22 346 00-06	Rohr	1	10
3	09 14 10 008 90	Dichtung	1	2
4	90 17 11 150 00-06	Halter	1	10
5	28 322 970-06	Metall-Brauseschlauch 1/2" x 3/8" x 1750 mm - Platin gebürstet	1	2
6	12 570 970-06	Schieber - Platin gebürstet	1	10
7	90 28 22 349 00-06	Rohr	1	10
8	04 17 01 250 00-06	Anschluss	1	10
9	90 17 33 015 00-06	Griff	1	10
10	90 14 20 026 00 90	Dichtung	1	2
11	90 17 33 021 00-06	Griff	1	10