



AXOR ShowerComposition

Brausenmodul 250/250 2jet mit Schulterbrause

Beschreibung

Merkmale

- besteht aus: Kopfbrause, Schulterbrause
 - Brausekopfgrösse: 250 x 250 mm
 - Ausladung: 488 mm
 - Strahlart Kopfbrause: PowderRain, Intense PowderRain
 - Durchflussmenge PowderRain (bei 3 bar): 12,7 l/min
 - Durchflussmenge Intense PowderRain (bei 3 bar): 10,1 l/min
 - Material Strahlscheibe: Metall
 - Strahlart Schulterbrause: PowderRain
 - Durchfluss für Schulterbrause bei 3 bar: 6,4 l/min
 - Maximale Durchflussmenge bei 3 bar: 21,6 l/min
 - Mindestfliessdruck: 1,8 bar
 - min. Betriebsdruck: 1 bar
 - max. Betriebsdruck: 6 bar
 - Anschlussart: Grundkörper
 - Geräuschgruppe: I
 - Durchflussklasse: A
 - Brausearmlänge: 370 mm
 - P-IX 38588/IA

Artikeldetails

TEAM-Nr.
Preis exkl. MwSt.

Technologie



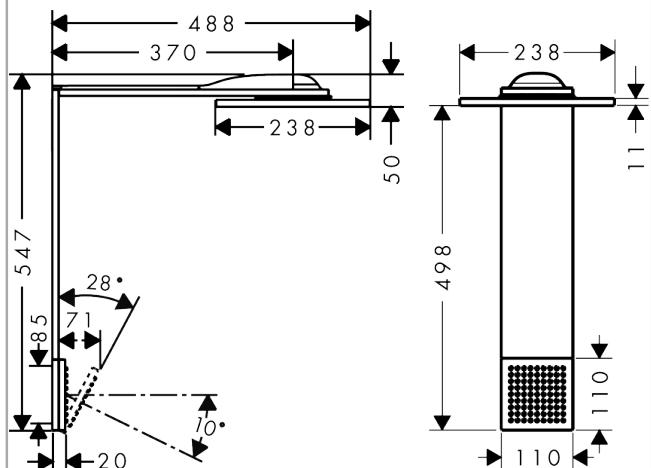
Designpreise



Produktabbildung



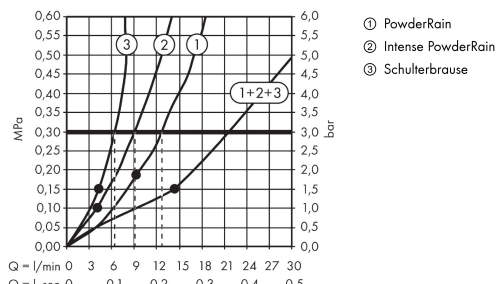
Maßzeichnung



AXOR ShowerComposition
Brausenmodul 250/250 2jet mit Schulterbrause
Oberfläche: **edelstahl** Artikelnummer: **12594800**



Durchflussdiagramm



AXOR ShowerComposition
Brausenmodul 250/250 2jet mit Schulterbrause
Oberfläche: **edelstahl** Artikelnummer: **12594800**



Einbaubeispiel

