

## AXOR ShowerSolutions

### Douche de tête 250 / 580 3jet

Surfaces: **chromé** Numéro d'article: **35283000**



#### Caractéristiques

- comprenant : douche de tête, coude de raccordement
- dimension: 580 x 260 mm
- jet Rain, jet Cascade Rainflow, Mono
- matériau du disque de jet: métallique
- débit maximal sous 3 bars de pression: 20 l/min
- débit du jet Rain (sous 3 bars de pression): 17 l/min
- débit du jet RainFlow (sous 3 bars): 17 l/min
- débit du jet Mono (sous 3 bars de pression): 20 l/min
- disque de jet amovible pour nettoyage
- type d'installation murale pour montage sur l'iBox universal

#### Détails de l'article

EAN

4059625003527

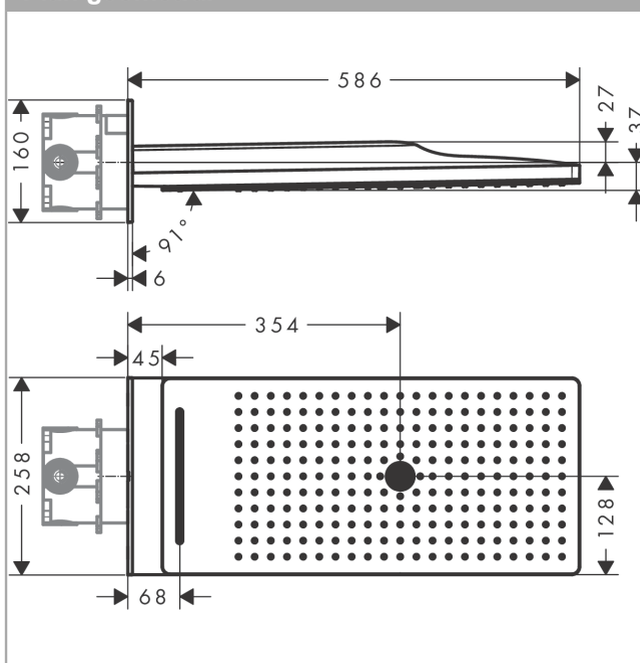
#### Technologie



#### Photo du produit



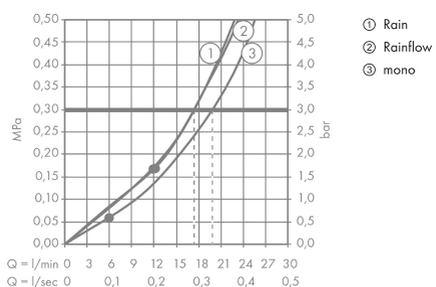
#### Plan géométral



**AXOR ShowerSolutions**  
**Douche de tête 250 / 580 3jet**  
 Surfaces: **chromé**    Numéro d'article: **35283000**



## Schéma d'écoulement



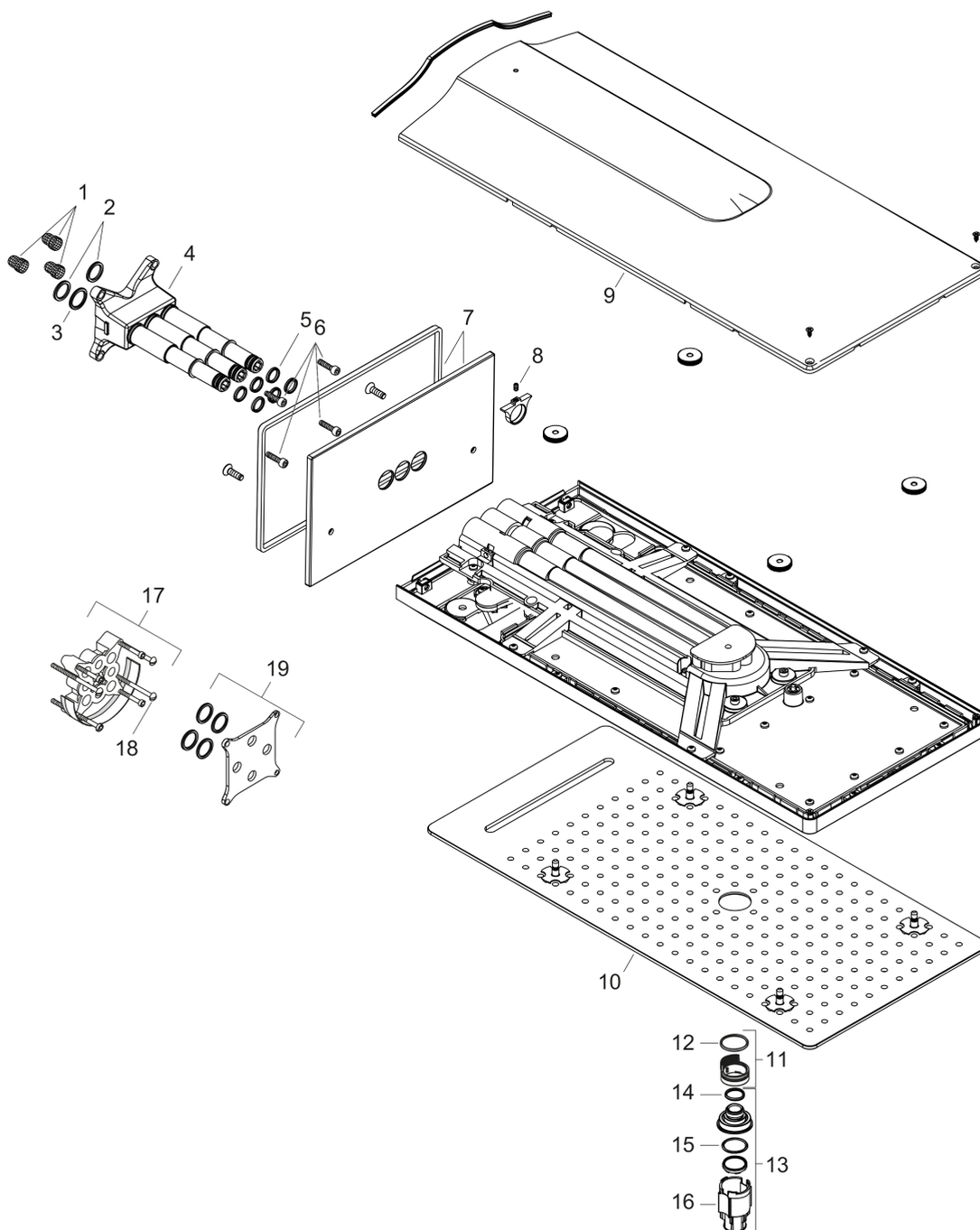
Les valeurs de consommation ont été mesurées dans la pratique, avec les robinetteries correspondantes (thermostat/mélangeur/vanne sous crépi)

**AXOR ShowerSolutions**  
**Douche de tête 250 / 580 3jet**  
 Surfaces: **chromé**    Numéro d'article: **35283000**



## Vue éclatée

Année de construction: >07/17



## AXOR ShowerSolutions

### Douche de tête 250 / 580 3jet

Surfaces: **chromé** Numéro d'article: **35283000**



## Liste des pièces détachées

Année de construction: >07/17

Pos.		Numéro d'article	GP	UE
1	filtre	98513000	-	1
2	joint torique 16x2	98133000	-	1
3	joint torique 18x2	98181000	-	1
4	bloc des fonctions cpl.	95170000	-	1
5	joint torique 12x2	98214000	-	1
6	set des vis	96525000	-	1
7	rosace	92747000	-	1
8	vis M4x8	97669000	-	1
9	cache	92746000	-	1
10	grille de diffuseur	93212000	-	1
11	filtre	92683000	-	1
12	joint torique 24x2	98388000	-	1
13	mousseur laminar	93211000	-	1
14	joint torique 15x2	98163000	-	1
15	joint torique 21x2	98205000	-	1
16	clé de montage	92686000	-	1
17	rallonge 25 mm	13595000	-	1
18	set des vis du support	97747000	-	1
19	set de compensation 1°	95521000	-	1