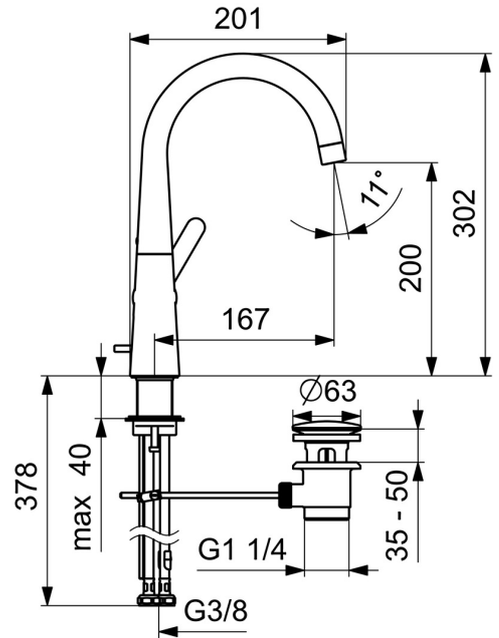
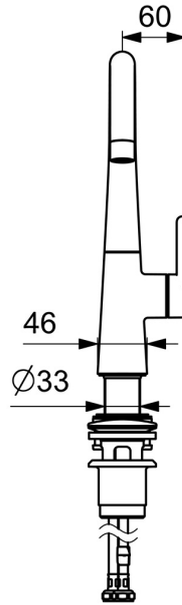
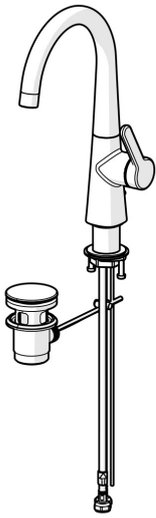


EAN: 4057304015083  
[static.hansa.com/51032293](http://static.hansa.com/51032293)



- Lavabo
- Commande latérale
- Montage sur plaque
- Chrome
- Bec pivotant, Possibilité de limiter l'angle de pivotement du bec
- PCA - Mousseur à débit constant indépendamment de la pression
- Levier monocommande, Levier avec symbole C+F
- Vidage avec tirette
- Cartouche céramique de  $\varnothing 25$  mm pour contrôle de température et de débit
- Raccordement par flexibles



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar (avec limiteur de débit) **6.0 l/min**

### Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal) **DN15**  
 Alimentation en eau chaude **max. +70°C**  
 Pression de service **0.5-10 bar**  
 Taille de raccord **G3/8**  
 Saillie **167 mm**  
 Dispositif de protection (EN1717) **AA**  
 Matériau **brass**

### Règlementations

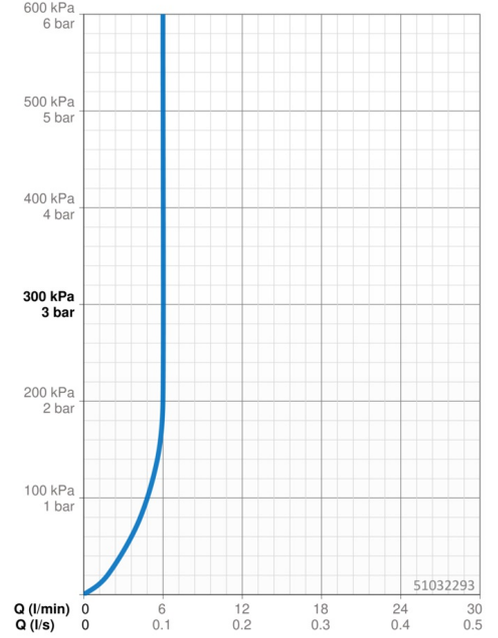
Norme EN **EN 817**  
 Classe acoustique **I (ISO 3822)**

### Certificats et normes

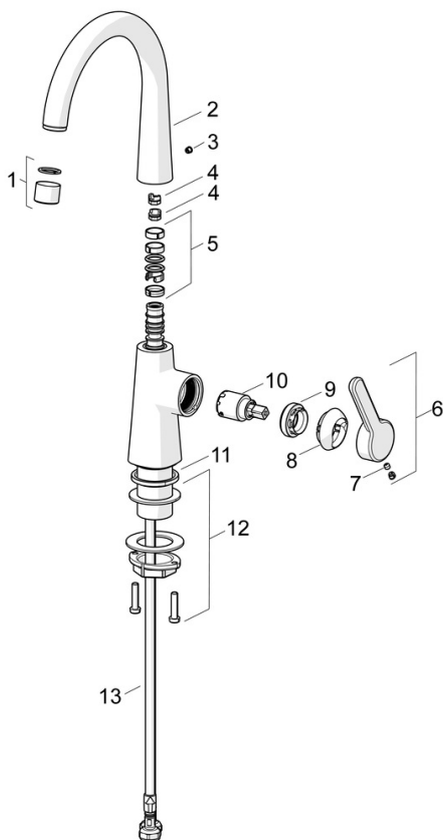
DVGW **DW-6506DL0547**  
 EPD **S-P-06391**

### Durabilité

EPD module A1 (kg CO2 eq.) **11,25**  
 EPD module A2 (kg CO2 eq.) **0,54**  
 EPD module A3 (kg CO2 eq.) **1,06**  
 EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) **12,85**  
 EPD module A4 (kg CO2 eq.) **0,36**  
 EPD module B7 (kg CO2 eq.) **1854,00**  
 EPD module C2 (kg CO2 eq.) **0,02**  
 EPD module C3 (kg CO2 eq.) **0,03**  
 EPD module C4 (kg CO2 eq.) **0,10**  
 EPD module D (kg CO2 eq.) **-9,14**



## Pièces de rechange



### SP51492293

	Nom	Code
01	Aérateur, 6 l/min	59914428
02	Bec haut Arrêté	1007425V
02	Bec haut	1013626V
03	Butée de réglage	59913762
04	Limiteur de rotation pour bec, 60°/0°	59914264
04	Limiteur de rotation pour bec, 120° Arrêté	59914429
05	Kit de joint pour bec	59914431
06	Levier Arrêté	59914640
07	Vis, M5x8, SW2.5	59904755
08	Chape	59914638
09	Écrou de maintien, M32x1, SW24	59913958
10	Cartouche, 2.5	59913914
11	Bague	59914650
12	Ensemble de fixation	59913371
13	Flexible d'alimentation, L=430, M8x1-G3/8 LH Arrêté	59914466