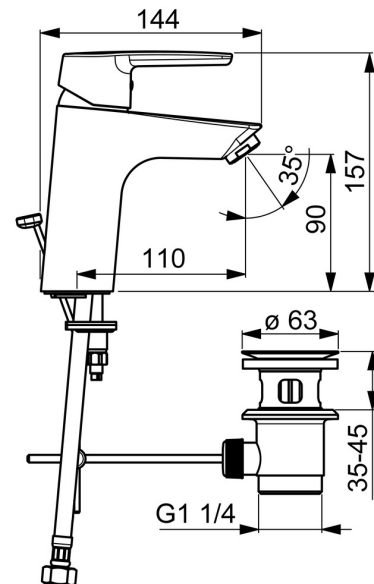
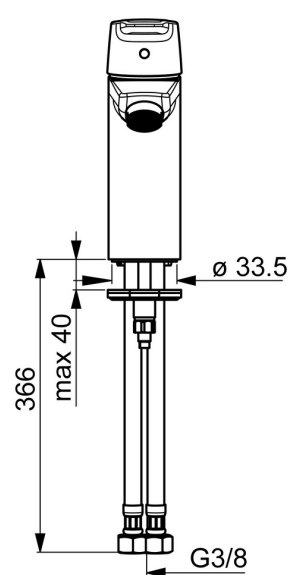
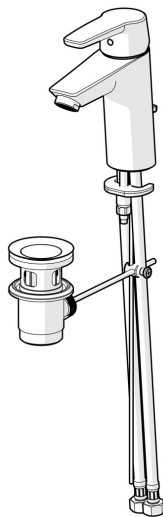


EAN: 4057304018312  
[static.hansa.com/515022930004](http://static.hansa.com/515022930004)



- Industrie, ECO Building, Öffentlicher Wohnungsbau
- Einhebelmischer
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck
- Einhandbedienhebel/Griff, Hebel mit W+K-Kennzeichnung
- Ablaufgarnitur mit Zugstange, Kettenhalter ohne Kette
- Temperaturbegrenzer
- ø 3.5 classic Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), Rapid-Montagesystem



## Technische Daten

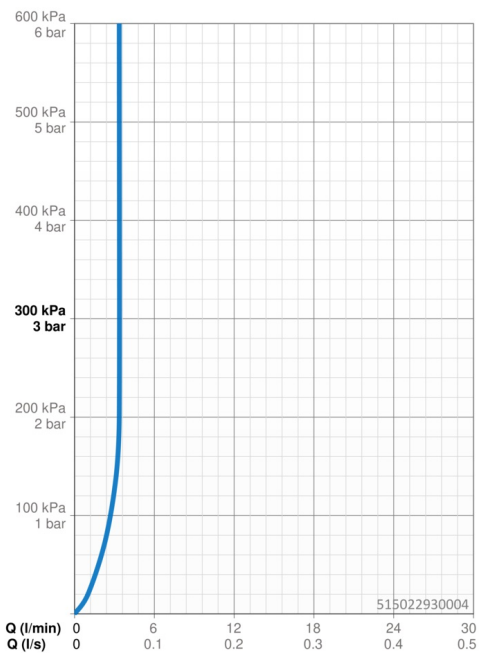
### Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)

**3.4 l/min**

### Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	<b>DN15</b>
Warmwasserversorgung	<b>max. +70°C</b>
Arbeitsdruck	<b>0.5-10 bar</b>
Anschlussgröße	<b>G3/8</b>
Ausladung	<b>110 mm</b>
Sicherungseinrichtung (EN1717)	<b>AA</b>
Werkstoff	<b>Messing</b>



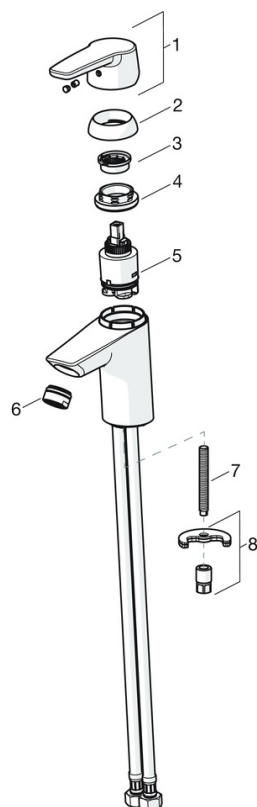
### Vorschriften

EN Standard	<b>EN 817</b>
Geräuschklasse	<b>I (ISO 3822)</b>

### Zulassungen und Deklarationen

KIWA	<b>K6116/08</b>
DVGW	<b>NW-6506BP0361</b>
ABP	<b>P-IX 38812/IA</b>
Konformitätserklärung	<b>DoC</b>
EPD	<b>S-P-06391</b>

## Ersatzteile



**SP51402293**

	Name	Art.-Nr.
01	Hebel	59914417
01	Langer Hebel	59914633
02	Abdeckkappe, 33x3 mm	59912504
03	Temperatur-Anschlagring	59912325
04	Spann-Mutter, M40x1	1003409V
05	Kartusche, 3.5 Classic	59913075
06	Luftsprudler, M24x1 A, low pressure	59902692
06	Luftsprudler, M24x1, 6 l/min	59913727
07	Befestigungsschraube, M8x1, L=140	59912474
08	Befestigungssatz	59910749
N.I.	Ablaufgarnitur	59904620
N.I.	Anschlußschlauch, L=430, G3/8-M10x1	59912515
N.I.	Zugstange mit Knopf	59914464
N.I.	Ablaufgarnitur, (2019-)	59914764