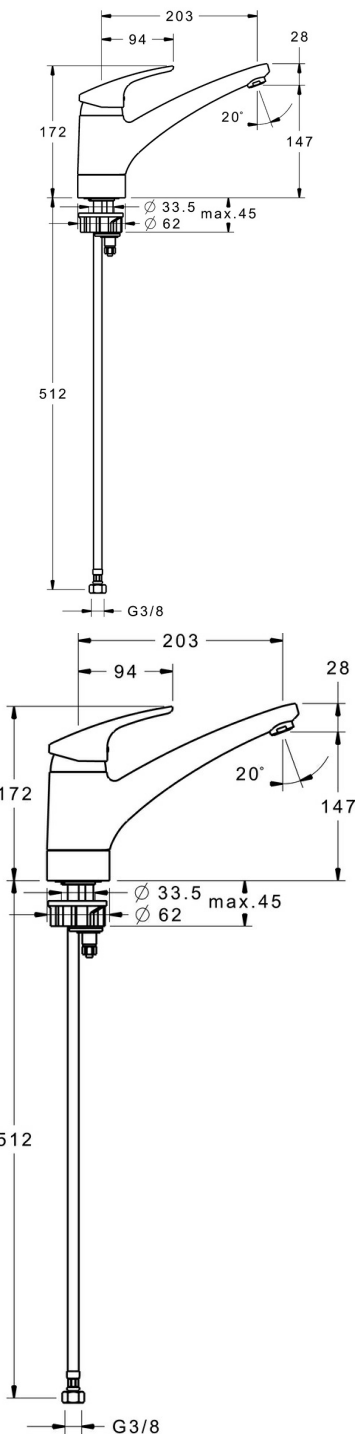
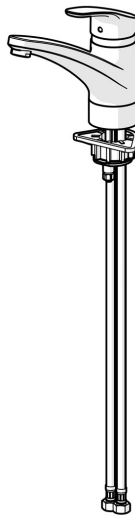


EAN: 4015474276543
static.hansa.com/01142283



Die HANSAMIX Protec-Küchenarmatur ist ein Markenzeichen für den Qualitätsanspruch von HANSA. Mit ihrer Einhebelbedienung und dem schwenkbaren Auslauf bietet sie eine unvergleichliche Leistung. Die aus hochwertigem DZR-Messing gefertigte Armatur garantiert höchste Haltbarkeit und Hygiene mit weniger als 0,3% Blei in den wasserberührten Oberflächen. Das HANSA-Schnellmontagesystem steigert die Effizienz, während die verchromte Oberfläche jeder Küche einen eleganten Touch verleiht. Diese Aufputzarmatur garantiert einen optimalen Wasserdurchfluss und eine optimale Temperaturregelung und ist somit eine zuverlässige Wahl für alle, die eine hervorragende Küchenarmatur suchen.

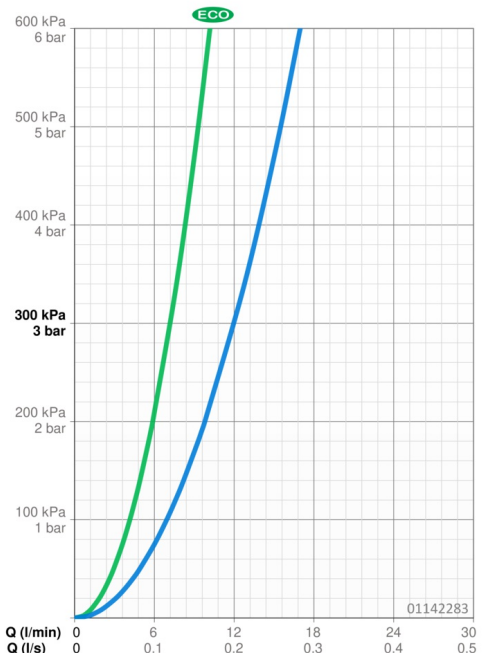
- Küche
- Einhebelmischer
- Standmontage
- Chrom
- Schwenkbarer Auslauf, gegossen
- CASCADE® Strahlregler
- Hebel mit W+K-Kennzeichnung, Einhandbedienhebel/Griff
- Temperaturbegrenzer, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- HANSAECO ø 4.8 Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung. Wasserbremse bei ca. 60% Wassermenge
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), Messing in Trinkwasserkontakt enthält weniger als 0,3% Blei, Wasserwege ohne Nickelbeschichtung, Rapid-Montagesystem



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Spar-Durchfluss bei 3 bar | 7.2 l/min |
| Durchfluss bei 3 bar | 12.0 l/min |



Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| DN-Größe (Nennmaß) | DN15 |
| Warmwasserversorgung | max. +70°C |
| Arbeitsdruck | 0.5-10 bar |
| Anschlussgröße | G3/8 |
| Ausladung | 203 mm |
| Sicherungseinrichtung (EN1717) | AA |
| Werkstoff | Messing |
| Schwenkbereich | 150° |

Vorschriften

| | |
|----------------|---------------------|
| EN Standard | EN 817 |
| Geräuschklasse | I (ISO 3822) |

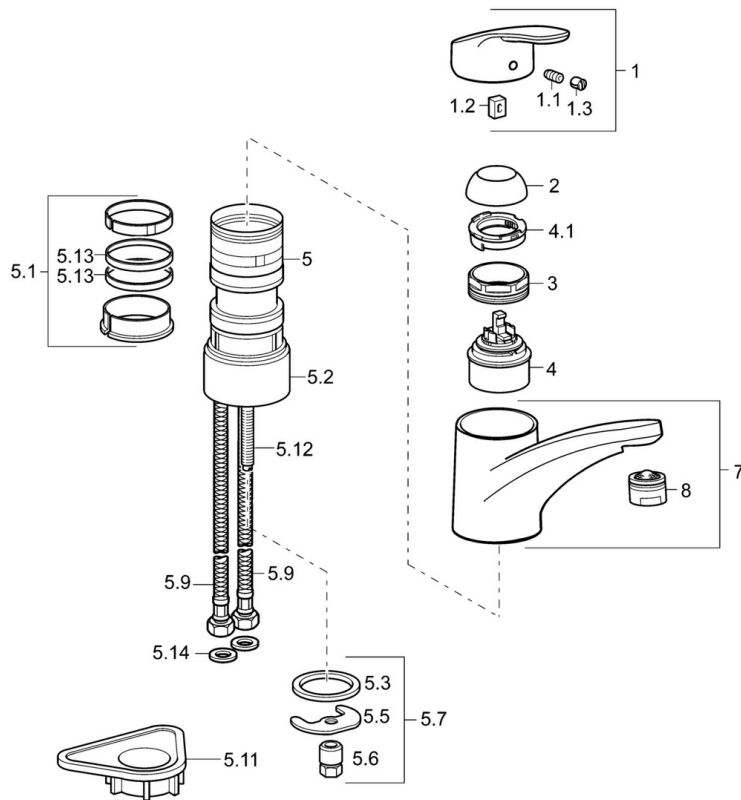
Zulassungen und Deklarationen

| | |
|-----------------------|----------------------|
| KIWA | K6116/08 |
| DVGW | NW-6506BU0493 |
| ABP | P-IX 38813/IA |
| Konformitätserklärung | DoC |
| EPD | S-P-06396 |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------|----------------|
| EPD module A1 (kg CO2 eq.) | 12,68 |
| EPD module A2 (kg CO2 eq.) | 0,60 |
| EPD module A3 (kg CO2 eq.) | 5,58 |
| EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) | 18,85 |
| EPD module A4 (kg CO2 eq.) | 0,38 |
| EPD module B7 (kg CO2 eq.) | 2836,80 |
| EPD module C2 (kg CO2 eq.) | 0,03 |
| EPD module C3 (kg CO2 eq.) | 0,03 |
| EPD module C4 (kg CO2 eq.) | 0,57 |
| EPD module D (kg CO2 eq.) | -10,66 |

Ersatzteile



SP01142283

| Name | Art.-Nr. |
|---|----------|
| 1 Hebel, L=93 mm | 01880083 |
| 1.1 Schraube, M5x8, SW2.5 | 59904755 |
| 1.2 Kunststoffadapter | 59904778 |
| 1.3 Dekorkappe Grau | 59912112 |
| 2 Abdeckkappe | 59912647 |
| 3 Befestigungsschraube, M50x1, SW45 | 59904890 |
| 4 Kartusche, 4.8 eco | 59904601 |
| 4.1 Warmwasser Begrenzer | 59904759 |
| 5.1 Dichtungskit | 59912646 |
| 5.2 Sockel erhöht, 30 mm | 59912710 |
| 5.3 Dichtung, 37x48x3.5 | 59911422 |
| 5.5 Befestigungsplatte Ausgelaufen | 59904765 |
| 5.6 Schraube, M8x1, SW13 Ausgelaufen | 59904766 |
| 5.7 Befestigungssatz | 59910749 |
| 5.9 Anschlußschlauch, L=500, G3/8-M10x1 | 59911767 |
| 5.11 PVC-Befestigungsplatte | 59910008 |
| 5.12 Befestigungsschraube, M8x1, L=140 | 59912474 |
| 5.13 Dichtung, 40.3x6 | 59911387 |
| 5.14 Dichtung, 9.5x14.4x2 | 59912551 |
| 7 Auslauf | 59912711 |
| 8 Luftsprudler, M24x1 A (2011-) | 59913740 |