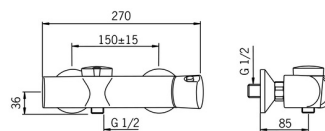
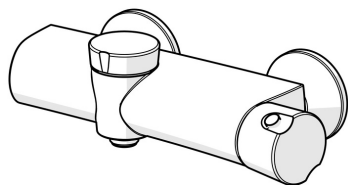


EAN: 4015474277250

static.hansa.com/64640101



- Solutions de douche
- Tiptronic, Alimentation par pile, Thermostatique
- Montage mural
- Chrome
- Poignée de régulation de la température, Poignée de régulation du débit, Levier pour réaliser des économies d'eau, Levier de sécurité pour la température de l'eau
- Touche EcoLed
- Sécurité anti-brûlures à 38°C
- Cartouche thermostatique, Filtre(s) à impuretés
- Électrovanne, Voyants de fonctionnement lumineux, Indicateur de batterie faible
- Raccords excentriques
- Temps de remplissage: 10 min (0 - 15 min)



Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar **13.8 l/min**

Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal) **DN15**
 Alimentation en eau chaude **max. +70°C**
 Pression de service **1-10 bar**
 Largeur d'installation **150 ± 15 mm**
 Dispositif de protection (EN1717) **EB**

Paramètres du logiciel

Durée max. d'écoulement **4 min**

Caractéristiques électroniques

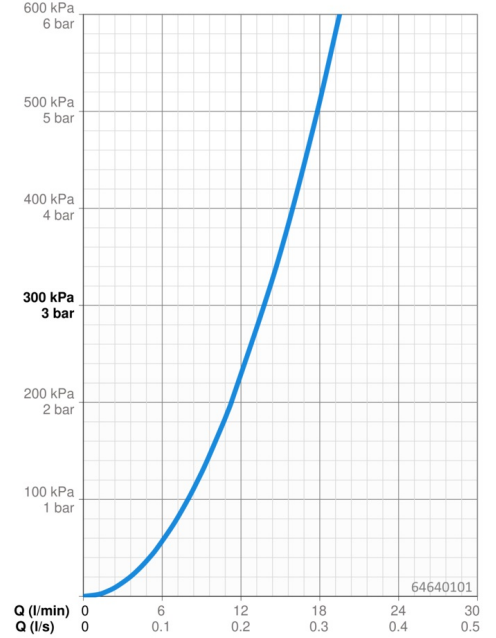
Pile **AA 1.5 V Lithium x 2**

Règlementations

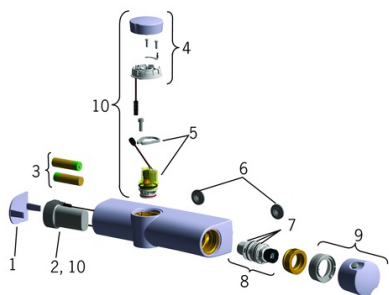
Directive EU **C € EMC Directive 2014/30/EU, RoHS Directive 2011/65/EU**
 Norme EN **EN 1111, EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2, ETSI EN 300 328 v2.2.2, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4**
 Indice de protection **IP 55**

Certificats et normes

Déclaration de conformité **EMC**



Pièces de rechange



SP64640101

	Nom	Code
01	Rosaces Arrêté	59914241
02	Unité de contrôle, 3 V Arrêté	59914399
03	Piles, 1.5 V AA Lithium	59914136
04	Bouton poussoir EcoLed Arrêté	59914416
05	Électrovanne	59914366
06	Joint filtre, G3/4	59911076
07	Joint torique	59914113
08	Cartouche thermostatique, 3.4	59914114
09	Croisillon réglage de température Arrêté	59914242
10	Update kit	59914243