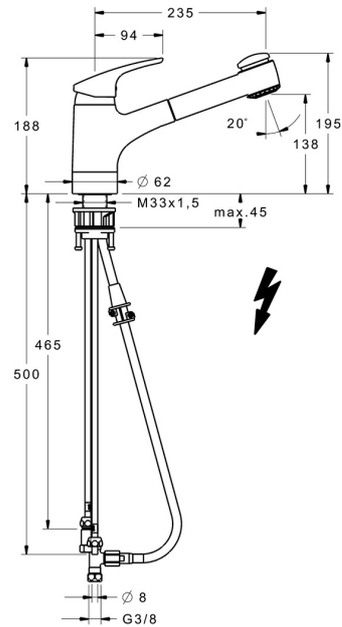
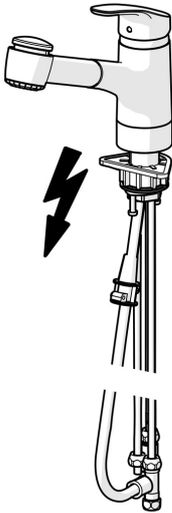


EAN: 4015474276673
static.hansa.com/01361183



- Cuisine
- Monocommande, Basse pression
- Montage sur plaque
- Chrome
- Modèle avec bec extractible, Bec pivotant
- Brise jet laminaire - sans adjonction d'air
- Levier avec symbole C+F, Levier monocommande
- Flexible de douche (1400 mm)
- Limiteur de température et de débit, Limiteur de température ajustable
- Cartouche céramique de \varnothing 48 mm pour contrôle de température et de débit, Valve(s) anti-retour
- Raccordement par tubulures cuivre
- Le laiton en contact avec l'eau potable comporte une teneur en plomb <0,3%, Corps en laiton DZR, Voies d'eau sans revêtement de nickel
- Système anti-refoulement intégré pour une utilisation domestique (conforme à la norme DIN EN 1717)
- 2 jets



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal)	DN15
Alimentation en eau chaude	max. +80°C
Pression de service	0,5-5 bar
Saillie	235 mm
Dispositif de protection (EN1717)	EB
Matériau	brass

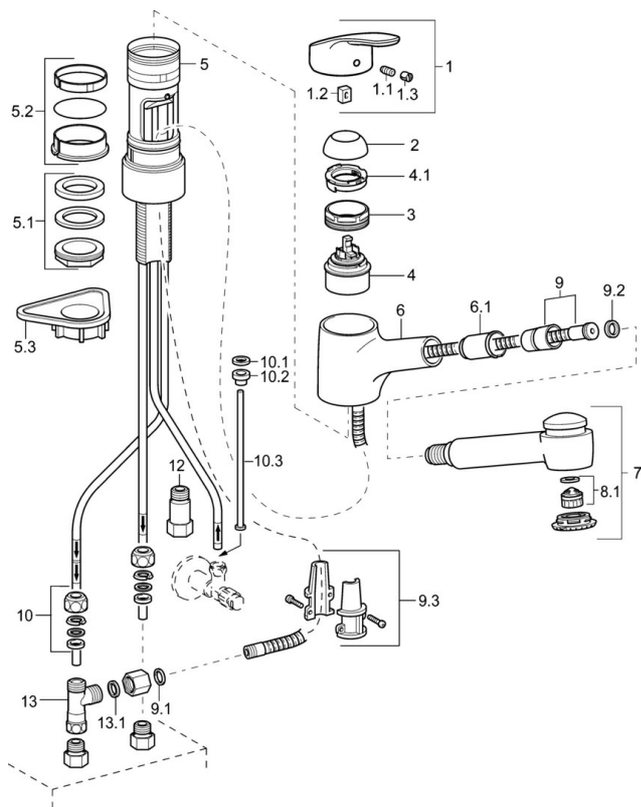
Règlementations

Norme EN	EN 817
----------	---------------

Certificats et normes

Déclaration de conformité	DoC
---------------------------	------------

Pièces de rechange



SP01361183

	Nom	Code
1	Levier, L=93 mm	01880083
1.1	Vis, M5x8, SW2.5	59904755
1.2	Kit de joints pour bec	59904778
1.3	Capuchon Gris	59912112
2	Chape	59912647
3	Vis Loop, M50x1, SW45	59904775
4	Cartouche, 4.8 eco	59904601
4.1	Hot water limiter	59904759
5.1	Ensemble de fixation, M33x1.5	59912717
5.2	Set de fixation pour bec	59912646
5.3	Plaque de fixation	59910008
6	Bec Arrêté	59912721
6.1	Passage tablette	59912724
7	Bec extractible	59912723
8.1	Aérateur, M22/24, ND	59901553
9	Tuyau, L=1400	59912720
9.1	Joint, 9.5x14.4x2	59912551
9.2	L'anneau d'étanchéité, d 21x12x2	59912304
9.3	Retainer	59906600
10	Écrou du raccord	59904969
10.1	Set de fixation pour bec, 14.9x8.5x1	59902352
10.2	Set de fixation pour bec, 10x8	59902272
10.3	Tuyau	59902151
12	Clapet anti-retour, G3/8xG3/8	59912107
13	T-connector, M14x1 ND	59913480
13.1	Joint, 14.8x10x1.5 Arrêté	59905042