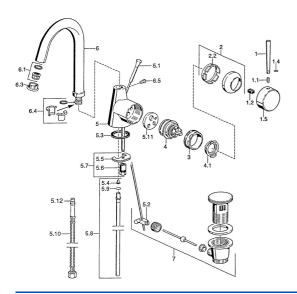


51032100 HANSADESIGNO - Miscelatore lavabo

EAN: 4015474005556 static.hansa.com/51032100



- Lavabo
- Leva laterale

- Montaggio d'appoggio
- Cromo

Dati tecnici

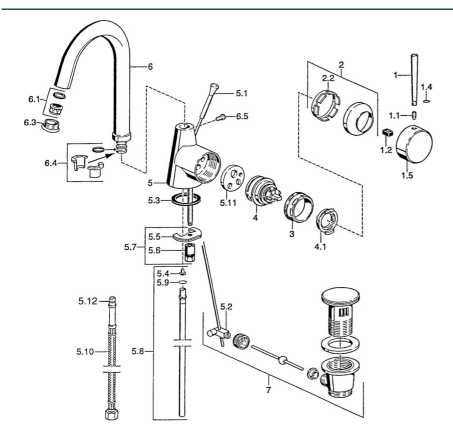
Caratteristiche tecniche

Fornitura di acqua calda Pressione di esercizio Materiale max. +80°C 0.5-10 bar

Ottone



Parti di ricambio



SP51032101

Nome	Codice
Leva, L=60 Blu Fuori produzione	59912148
Leva, 60 mm Cromo Fuori produzione	59911882
Leva, 80 mm Cromo Fuori produzione	59912122
Screw, M5x8, SW2.5	59904755
Adattatore	59904778
O-ring, d 6x1	59912136
Cappuccio Cromo Fuori produzione	59911885
Cappuccio Cromo	59906563
Manicotto di fissaggio	59906695
Vite eye, M50x1, SW45	59904775
Cartuccia, 4.8 eco	59904601
Hot water limiter	59904759
Asta saltarello Cromo Fuori produzione	59911887
Snodo	59904624
Giunto, 37x48x3.5	59911422
Attachment clamp Fuori produzione	59911416
Fixing plate	59904765
Screw, M8x1, SW13	59904766
Set di fissaggio	59910749
, d 10 mm, L=413	59911423
O-ring, 9x2	59905095
Cannette flessibili, L=370, G3/8 Fuori produzione	59911626
Adapter Fuori produzione	59911894
Bocca, L=145 mm Fuori produzione	59911879
Aereatore, M22/24 A	59902081
Aereatore, M24x1, (-2002) Cromo Fuori produzione	59912011
Aeretore e chiave, M24x1, (2002-) Cromo	59912225
Kit di guarnizione	59911884
Screw, M4x7	59902075
Scarico a saltarello Cromo	59911441
	Leva, L=60 Blu Fuori produzione Leva, 60 mm Cromo Fuori produzione Screw, M5x8, SW2.5 Adattatore O-ring, d 6x1 Cappuccio Cromo Fuori produzione Cappuccio Cromo Fuori produzione Cappuccio Cromo Manicotto di fissaggio Vite eye, M50x1, SW45 Cartuccia, 4.8 eco Hot water limiter Asta saltarello Cromo Fuori produzione Snodo Giunto, 37x48x3.5 Attachment clamp Fuori produzione Fixing plate Screw, M8x1, SW13 Set di fissaggio , d 10 mm, L=413 O-ring, 9x2 Cannette flessibili, L=370, G3/8 Fuori produzione Adapter Fuori produzione Bocca, L=145 mm Fuori produzione Aereatore, M22/24 A Aereatore, M24x1, (-2002) Cromo Fuori produzione Aeretore e chiave, M24x1, (2002-) Cromo Kit di guarnizione Screw, M4x7