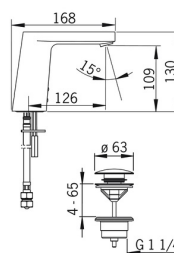
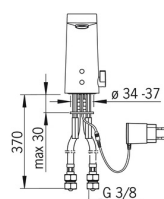
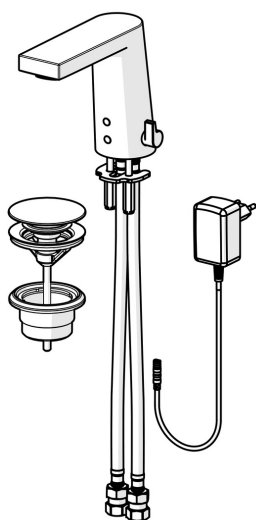


EAN: 4015474276932
static.hansa.com/57122201

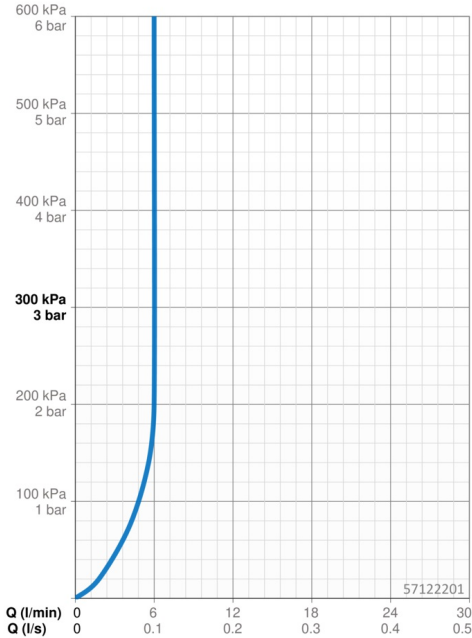


- Settore pubblico e semipubblico
- Trasformatore a spina, Senza contatto
- Montaggio d'appoggio
- Cromo
- Bocca fissa, Costruzione a fusione
- Rompigetto Standard
- Manopola di regolazione temperatura
- Piletta di scarico push
- Limitatore di temperatura regolabile
- Filtro/i anti-impurità, Valvola di miscelazione manuale, Valvola/e di non ritorno
- Sensore con autofocus, Valvola elettromagnetica
- Collegamento con flessibili

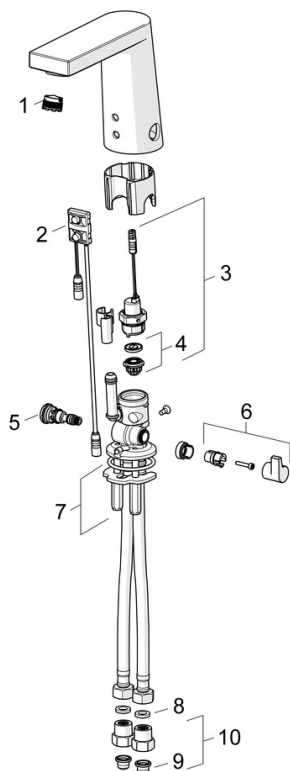


Dati tecnici

Caratteristiche flusso	
Portata 3 bar (con limitatore di flusso)	6.0 l/min
Caratteristiche tecniche	
Misura DN (dimensione nominale)	DN15
Fornitura di acqua calda	max. +70°C
Pressione di esercizio	1-10 bar
Misura della connessione	G3/8
Projection	126 mm
Backflow prevention (EN1717)	EB
Materiale	Ottone
Impostazioni software	
Tempo di scorrimento a posteriori	2 s ± 1 s
Periodo di scorrimento max.	2 min
Caratteristiche elettroniche	
Collegamento elettrico	230 / 12 V
Norme	
Direttiva EU	C € Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
Standard EN	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+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4
Classe di protezione	IP 55 / transformer IP 40
Certificati/Dichiarazioni	
DVGW	CW-6514CR0161



Parti di ricambio



SP57122201

	Nome	Codice
01	Areatore, M18.5x1, TJ	59913366
02	Sensore, 12 V Fuori produzione	59914098
02	Sensore, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03	Valvola Magnetica, 6 V	59914091
04	Membrana per valvola magnetica	1006500V
04	Membrana con o-ring Fuori produzione	59914090
05	Regolatore di temperatura	59914193
06	Maniglia per regolazione della temperatura Cromo	59914189
07	Set di fissaggio	59914132
08	Giunto, 8x14.3x2	59914087
09	Filtro per impurità	59914085
10	Valvola antiriflusso e filtro Cromo	59914086