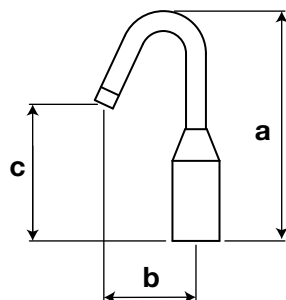


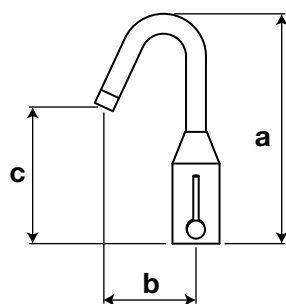


E2027

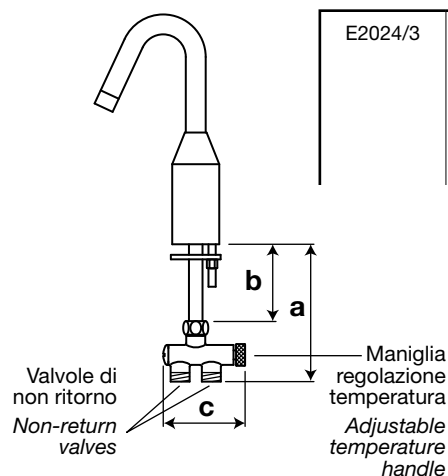
E-TEC INOX



CODICE	mm a	mm b	mm c	NOTE
E2026	255	100	150	Rubinetto a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO con BOCCA DI EROGAZIONE FISSA – (corpo interno in ottone) – elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo – funzione antiaggimento stop dopo 60 secondi di erogazione continua – funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo – alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) – in dotazione flessibile inox 350 mm. Pressione dinamica 0.5-6 bar – temperatura massima 70°C – foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Infrared tap in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED – (internal body in brass) – FIXED SPOUT – battery easy to replace inside a box fixed under washbasin.</i>
E2026/230	255	100	150	Alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa Ditto – transformer plug 230V – 9V



E2027	255	100	150	Miscelatore a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO con BOCCA DI EROGAZIONE FISSA – (corpo interno in ottone) – elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo – funzione antiaggimento stop dopo 60 secondi di erogazione continua – funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo – alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) – in dotazione 2 flessibili inox 350 mm. con speciali valvole di non ritorno e filtri inox. Pressione dinamica 0.5-6 bar – temperatura massima 70°C – foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Infrared mixer in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED – (internal body in brass) – FIXED SPOUT – battery easy to replace inside a box fixed under washbasin.</i>
E2027/230	255	100	150	Alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa Ditto – transformer plug 230V – 9V



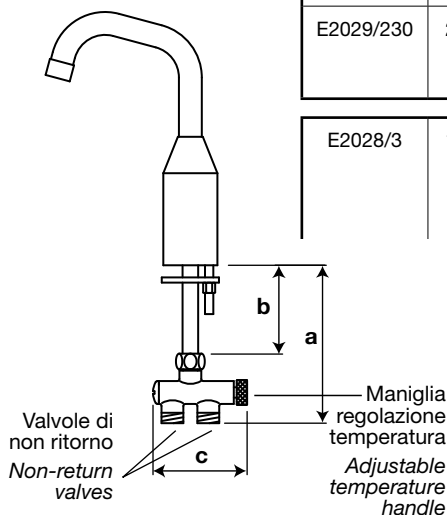
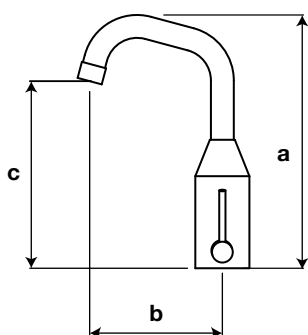
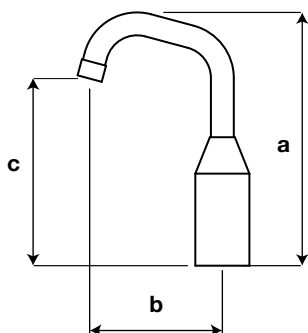
E2024/3	150	80	90	Miscelatore a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO con BOCCA DI EROGAZIONE FISSA – (corpo interno in ottone) – elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo – funzione antiaggimento stop dopo 60 secondi di erogazione continua – funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo – premiscelatore in ottone fuso posizionato sotto il lavabo completo di supporto in ottone cromato e 2 valvole di non ritorno con filtri inox – alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) – in dotazione 2 flessibili inox blu e rosso MF Ø 1/2" 450 mm. Pressione dinamica 0.5-6 bar – temperatura massima 70°C – foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Infrared tap complete with mixer under-washbasin - in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED – (internal body in brass) – FIXED SPOUT – battery easy to replace inside a box fixed under washbasin.</i>
---------	-----	----	----	---

Batteria montata sotto al lavabo. / The battery inside a box fixed under washbasin.



E2029

E-TEC INOX



CODICE	mm a	mm b	mm c	NOTE
E2028	250	150	185	Rubinetto a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO con BOCCA FISSA a U - (corpo interno in ottone) - elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo - funzione antiavanzamento stop dopo 60 secondi di erogazione continua - funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo - alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) - in dotazione flessibile inox 350 mm. Pressione dinamica 0.5-6 bar - temperatura massima 70°C - foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Infrared tap in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED - (internal body in brass) - FIXED SPOUT 'U' - battery easy to replace inside a box fixed under washbasin.</i>
E2028/230	250	150	185	Alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Ditto - transformer plug 230V - 9V.</i>
E2029	250	150	185	Miscelatore a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO con BOCCA FISSA a U - (corpo interno in ottone) - elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo - funzione antiavanzamento stop dopo 60 secondi di erogazione continua - funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo - alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) - in dotazione 2 flessibili inox 350 mm. con speciali valvole di non ritorno e filtri inox. Pressione dinamica 0.5-6 bar - temperatura massima 70°C - foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Infrared mixer in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED - (internal body in brass) - FIXED SPOUT 'U' - battery easy to replace inside a box fixed under washbasin.</i>
E2029/230	250	150	185	Alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Ditto - transformer plug 230V - 9V.</i>
E2028/3	150	80	90	Miscelatore a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO con BOCCA FISSA a U - (corpo interno in ottone) - elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo - funzione antiavanzamento stop dopo 60 secondi di erogazione continua - funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo - premiscelatore in ottone fuso posizionato sotto il lavabo completo di supporto in ottone cromato e 2 valvole di non ritorno con filtri inox - alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) - in dotazione 2 flessibili inox blu e rosso MF Ø 1/2" 450 mm. Pressione dinamica 0.5-6 bar - temperatura massima 70°C - foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Infrared tap complete with mixer under-washbasin - in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED - (internal body in brass) - FIXED SPOUT 'U' - battery easy to replace inside a box fixed under washbasin.</i>

Batteria montata sotto al lavabo. / The battery inside a box fixed under washbasin.

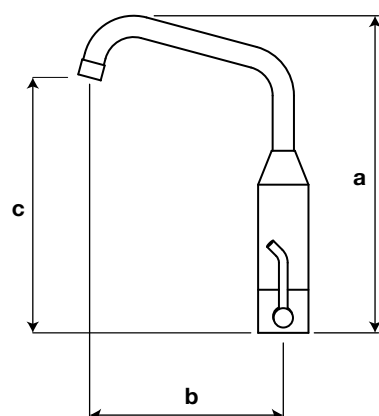
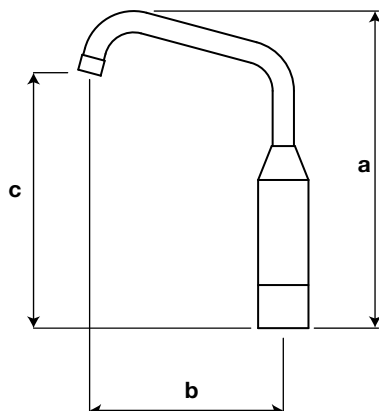
MISCELATORI PROFESSIONALI CON CORPO GIREVOLE

PROFESSIONAL MIXING WITH SWIVEL BODY



E2146

E-TEC INOX



CODICE	mm a	mm b	mm c	NOTE
E2140	315	150	250	Rubinetto professionale a fotocellula in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO (corpo interno in ottone) con BOCCA DI EROGAZIONE ORIENTABILE Ø 20 mm.150 che permette il riempimento di lavelli con doppia vasca – in dotazione anello di erogazione continua per un tempo massimo di 5 min. – elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo – funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo – alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) – in dotazione flessibile inox 350 mm. Pressione dinamica 0.5-6 bar – temperatura massima 70°C – foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Professional infrared tap in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED (internal body in brass) SWIVEL SPOUT Ø 20 mm.150 – battery easy to replace inside a box fixed under washbasin – with non-stop water ring for maximum time of 5 min.</i>
E2140/230	315	150	250	Rubinetto - alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Tap - 230V- SWIVEL SPOUT mm.150.</i>
E2141	330	200	265	Rubinetto - alimentazione a batteria - come modello precedente - BOCCA DI EROGAZIONE ORIENTABILE mm.200. <i>Tap - Battery – SWIVEL SPOUT mm.200.</i>
E2141/230	330	200	265	Rubinetto - alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Tap - 230V – SWIVEL SPOUT mm.200.</i>
E2142	355	300	290	Rubinetto - alimentazione a batteria - come modello precedente - BOCCA DI EROGAZIONE ORIENTABILE mm.300. <i>Tap - Battery – SWIVEL SPOUT mm.300.</i>
E2142/230	355	300	290	Rubinetto - alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Tap - 230V – SWIVEL SPOUT mm.300.</i>
E2145	315	150	250	Miscelatore professionale in ACCIAIO INOX AISI 316 SATINATO (corpo interno in ottone) con BOCCA DI EROGAZIONE ORIENTABILE Ø 20 mm.150 che permette il riempimento di lavelli con doppia vasca – in dotazione anello di erogazione continua per un tempo massimo di 5 min. – elettrovalvola incorporata e batteria montata sotto al lavabo – funzione antilegionella erogazione per 45 secondi dopo 24 ore di non utilizzo – alimentazione con normale batteria alcalina 9V per circa 100.000 utilizzazioni (2 anni) – in dotazione flessibile inox 350 mm. Pressione dinamica 0.5-6 bar – temperatura massima 70°C – foro per montaggio mm.34 Per piani fino a mm.40 di spessore. <i>Professional infrared mixer in STAINLESS STEEL AISI 316 BRUSHED (internal body in brass) SWIVEL SPOUT Ø 20 mm.150 – battery easy to replace inside a box fixed under washbasin – with non-stop water ring for maximum time of 5 min.</i>
E2145/230	315	150	250	Miscelatore – alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Mixer – 230V – SWIVEL SPOUT mm.150.</i>
E2146	330	200	265	Miscelatore – alimentazione a batteria – come modello precedente – BOCCA DI EROGAZIONE ORIENTABILE mm.200. <i>Mixer – Battery – SWIVEL SPOUT mm.200.</i>
E2146/230	330	200	265	Miscelatore – alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Mixer – 230V – SWIVEL SPOUT mm.200.</i>
E2147	355	300	290	Miscelatore – alimentazione a batteria – come modello precedente – BOCCA DI EROGAZIONE ORIENTABILE mm.300. <i>Mixer – Battery – SWIVEL SPOUT mm.300.</i>
E2147/230	355	300	290	Miscelatore - alimentazione 230V a spina con trasformatore 9V e con scatola di derivazione completa. <i>Mixer – 230V – SWIVEL SPOUT mm.300.</i>

Batteria montata sotto al lavabo. / The battery inside a box fixed under washbasin.