



MISCELATORE TERMOSTATICO OSPEDALIERO PER LAVELLO A MURO

Articolo	Item	
DEH9611P	DEH9611P	 
<ul style="list-style-type: none"> MISCELATORE SEQUENZIALE TERMOSTATICO SECURITHERM DA PARETE CON BOCCA BIOCLIP RIMOVIBILE. Viene fornito con 2 beccucci BIOCLIP in acciaio inossidabile (rif. 20003) L. 135mm Ø 28mm per pulizia / decalcificazione interna completa. Può essere sostituito con 10 beccucci filtranti BIOFIL per una protezione immediata contro le infezioni trasmissibili dall'acqua o 15 erogatori Hostaform® monouso (riciclabili) con rompigetto a forma di stella. Sicurezza antiscottatura: l'acqua calda si blocca immediatamente se l'acqua fredda non funziona. L'isolamento termico Securitouch previene le ustioni. Nessuna valvola di non ritorno sugli ingressi. Cartuccia sequenziale termostatica resistente alle incrostazioni per regolazione singola della temperatura e della portata. Temperatura regolabile da acqua fredda a 40 ° C con limitatore di temperatura massimo impostato a 40 ° C. Disinfezioni chimici e termici possono essere eseguiti. Ridotto volume dei fluidi Interni del beccuccio e del corpo, con basso volume d'acqua (riduce le nicchie dove i batteri possono svilupparsi). Portata limitata a 7 lpm a 3 bar. Nessun contatto manuale grazie alla leva di controllo igiene L. 146mm. Miscelatore con interasse 150mm, fornito con connettori STOP / SPURGO in linea, ideali per le Esigenze degli ospedali. Corpo in ottone cromato. Garanzia di 10 anni. 	<ul style="list-style-type: none"> Comes with 2 stainless steel BIOCLIP spouts (ref. 20003) L. 135mm Ø 28mm for complete internal cleaning/descaling. Can be replaced with 10 BIOFIL filter spouts for immediate protection against waterborne infections, or 15 disposable Hostaform® spouts (recyclable) with star shaped flow straightener. Anti-scalding failsafe: hot water shuts off immediately if cold water supply fails. Securitouch thermal insulation prevents burns. No non-return valves on the inlets. Scale-resistant thermostatic sequential cartridge for single control temperature and flow-rate adjustment. Adjustable temperature from cold water to 40°C with maximum temperature limiter set at 40°C. Chemical and thermal shocks can be carried out. Smooth body and spout interiors, with low water volume (reduces niches where bacteria can develop). Flow rate limited to 7 lpm at 3 bar. No manual contact thanks to Hygiene control lever L. 146mm. Mixer with 150mm centres, supplied with in-line STOP/PURGE connectors ideal for the needs of hospitals. Chrome-plated brass body. 10-year warranty. 	



Controllo della proliferazione batterica, bocchello rimovibile sterilizzabile



Corpo e bocca con interni lisci (meno nicchie in cui i batteri possono svilupparsi).



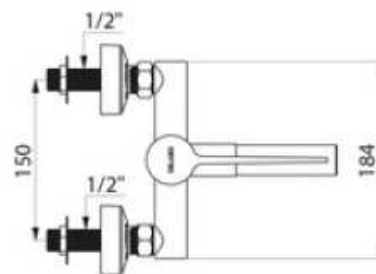
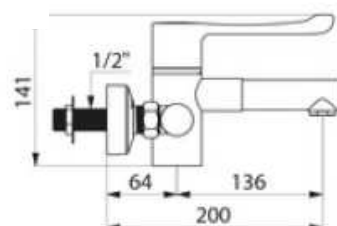
Antiscottatura blocco acqua calda in assenza della fredda



Apertura e regolazione con unica leva

CARATTERISTICHE TECNICHE

RACCORDO INGRESSO	M1/2"
TECNOLOGIA	Termostatica Biosafe
LUNGHEZZA	135 mm
ALTEZZA AL ROMPIGETTO	185 mm
LIMITATORE TEMPERATURA	40°C
PORTATA (STD)	7 lpm
NORME/CERTIFICAZIONI	  
GARANZIA *	



Misure, quote e specifiche non sono vincolanti e l'azienda si riserva di modificarle in qualunque momento anche senza preavviso. Non rilevare quote dai disegni