

Quary Soap

Dosatore elettronico di sapone da lavabo

Alimentazione a corrente



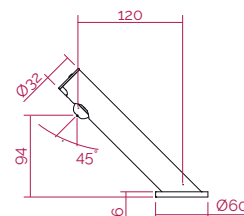
Alimentatore di sicurezza
230Vac - 10Vac

Caratteristiche tecniche

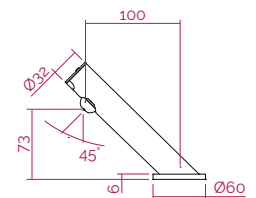
- Dosasapone elettronico da lavabo con corpo inclinato, dotato di sensori a fotocellula "DMP Infrared System", con protezione antigraffio ed anticalcare e serbatoio a scomparsa sotto lavabo
- Regolazione della dose di sapone (da 1 a 5,5 ml) tramite trimmer incorporato che agisce su pompa peristaltica
- Pulsante di ricarica veloce che consente l'uscita del sapone per 6 secondi
- Pompa peristaltica professionale a 3 satelliti
- Circuito elettronico dotato di microchip programmato tramite software "DMP Sensor-tech"
- Corpo della canna in ottone cromato, costruito con appositi criteri antivandalismo
- Parti elettriche con protezione IP44
- Serbatoio: 3 litri
- Led di segnalazione azionamento del dosatore
- Viti di fissaggio interne per vandalismo
- Circuito elettronico: 10 V
- Alimentatore realizzato a norma CEI EN 61558-1/-2-6
- Circuito elettronico realizzato a norma CEI EN 55014-1/-2
- Raggio d'azione dei sensori: 3 - 12 cm



Dimensioni in mm



Quary Soap 120

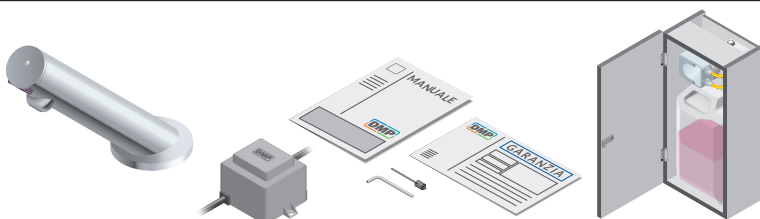


Quary Soap 100

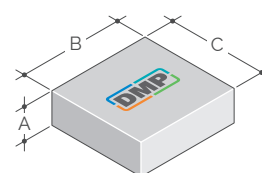
Tabella modelli

Modello	Codice	Colore
Quary Soap 120	17716	Cromo lucido
	00000	Satinato
	00000	Nero
Quary Soap 100	17736	Cromo lucido
	00000	Satinato
	00000	Nero

Contenuto della confezione



Imballaggio



- A: mm 88
- B: mm 274
- C: mm 262
- Peso: 3,700 kg
- Volume: 0,0063 m³



Le immagini e i disegni contenuti all'interno di questa scheda tecnica sono di proprietà DMP. La divulgazione o riproduzione è vietata e sarà perseguita a norma di legge.



Azienda Certificata
UNI EN ISO 9001



Quary Soap

Dosatore elettronico di sapone da lavabo

Alimentazione a corrente



Acqua

Sapone

DMP consiglia **Quary Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **Quary Tap**

Installazione

