

Specifiche Tecniche

Modello	ANPOUGUN	
Portata massima del prodotto	L/h	120
Visualizzazione della conducibilità dell'acqua prodotta in Mohm	Mohm	0.1-18.2
Visualizzazione della conducibilità dell'acqua prodotta in $\mu\text{S/cm}$	$\mu\text{S/cm}$	0.1 - 10
Temperatura massima d'esercizio	$^{\circ}\text{C}$	30 $^{\circ}\text{C}$
Pressione massima alimentazione	bar	0.5 - 2
Alimentazione elettrica	Volt	230 V
Peso	Kg	6



Dispensatore remoto per sistemi d'acqua pura / ultrapura

Modalità manuale

L'erogatore si collega ad un circuito a loop esistente oppure ad un sistema centralizzato di purificazione per prelevare acqua purificata. L'acqua può essere erogata semplicemente premendo il pulsante sulla pistola dell'unità remota, inoltre l'erogatore può essere rimosso dal suo supporto e regolato in altezza adattandolo alla vetreria, facilitando l'erogazione per applicazioni quali il lavaggio della vetreria o delle piastre.

Monitoraggio della qualità

Un conduttivimetro analogico visualizza costantemente e istantaneamente la qualità dell'acqua prodotta con valori da 0 a 10 $\mu\text{S/cm}$. Il monitor vi segnala il momento in cui bisogna intervenire per sostituire la cartuccia.

Sulla pistola di prelievo si ha la possibilità di avvitare un filtro finale da 0.2 micron (in opzione codice CM02FILT) oppure un filtro Pirogard o un ultrafiltro per ottenere un'ulteriore purificazione al punto d'uso

Installazione facile

Il dispensatore remoto viene posato su un tavolo, si collega il tubo di alimentazione di 1,5 metri di lunghezza ad un punto d'uso del loop o del sistema di purificazione dell'acqua demineralizzata o purificata si inserisce l'alimentatore in una presa elettrica da 230 v. L'acqua demineralizzata prodotta si preleva immediatamente dall'erogatore.

Grado di durezza dell'acqua potabile di alcuni comuni del Canton Ticino ($^{\circ}\text{df}$)

Agno 9 $^{\circ}$	Biasca 7 $^{\circ}$	Bellinzona 9 $^{\circ}$	Cadempino 5 $^{\circ}$	Chiasso 18 $^{\circ}$
Genestrerio 26 $^{\circ}$	Grancia 26 $^{\circ}$	Ligornetto 32 $^{\circ}$	Locarno 8 $^{\circ}$	Lugano 9 $^{\circ}$
Mendrisio 24 $^{\circ}$	Manno 12 $^{\circ}$	Novazzano 21 $^{\circ}$	Morbio Inf. 24 $^{\circ}$	Noranco 27 $^{\circ}$
Paradisio 13 $^{\circ}$	Riva S. Vitale 27 $^{\circ}$	Rivera 9 $^{\circ}$	Savosa 16 $^{\circ}$	Stabio 29 $^{\circ}$
Sigirino 6 $^{\circ}$	Tenero 3 $^{\circ}$	Taverne 5 $^{\circ}$	Vacallo 24 $^{\circ}$	Vezia 9 $^{\circ}$

❶ Dividere la capacità della cartuccia con la durezza dell'acqua per ottenere la capacità totale

Informazioni per l'ordine

Descrizione	codice
-------------	--------

Erogatore remoto	ANPOUGUN
------------------	----------

Accessori

Alimentatore elettrico 230V AC/24VDC	ANRSP0U0014
--------------------------------------	-------------