

ESYBOX TWIN PER DUE EDIFICI RESIDENZIALI A ELDA



DOVE:

ELDA, nella provincia di Alicante, sorge lungo il fiume Vinalopo e si trova in una splendida vallata circondata dalle montagne. È molto nota per essere una città innovativa e creativa rinomata in tutto il mondo per l'industria calzaturiera.

QUANDO:

Aprile 2022

CLIENTE:

SUMINISTROS DOMINGUEZ AGUILERA



LA RICHIESTA

In due edifici residenziali a Elda, nella provincia di Alicante, era necessario garantire la fornitura di acqua potabile in maniera costante a tutte le utenze.

DAB ha pienamente soddisfatto questa richiesta grazie all'installazione di quattro Esybox su una doppia docking station Esytwin.

Il gruppo di pressurizzazione installato, completamente integrato, è in grado di far fronte facilmente alla richiesta variabile d'acqua. Infatti, grazie alla tecnologia della pompa con inverter che assorbe l'energia necessaria in funzione del fabbisogno idrico e ai sensori di flusso e pressione, è possibile garantire elevate prestazioni, massima efficienza e un sensibile risparmio economico.

Inoltre, i piedini antivibranti garantiscono un assorbimento efficace delle vibrazioni rendendo Esybox ancora più silenzioso e confortevole. Il rumore percepito e le vibrazioni sono ridotti al minimo con una silenziosità di soli 45 dB in utilizzo standard.

In questa installazione, le quattro pompe sono state combinate insieme per fornire le massime prestazioni con il minimo ingombro e dispendio di tempo. Infatti, con la docking station Esytwin, tutti i collegamenti sono facilmente realizzabili e modificabili. L'interfaccia wireless gestisce la comunicazione fra le unità, assicurando la connessione idraulica senza nessun altro componente aggiuntivo.

- Portata (Q): fino a 120 l/min (pompa singola)
- Prevalenza (H): fino a 65 m (pompa singola)
- Motore: 1.165 kW (pompa singola)
- Alimentazione: 220-240 V
- IPX4
- Livello di rumorosità: 45 dB

2 x ESYBOX TWIN

