

Serie JP

- Elettropompa automatica silenziosissima per l'incremento della portata d'acqua a tutte le utenze domestiche
- Interruttore a 3 posizioni con led (0 spento, 1 automatico, 2 marcia manuale)
- Completa autonomia per le funzioni di accensione, spegnimento e controllo della marcia a secco, in impianti dotati di serbatoio di accumulo con adduzione a caduta o con autoclave, anche condominiale.
- Motore in classe F raffreddato ad acqua
- Corpo pompa in ghisa, albero e cuscinetti in ceramica, girante in PP
- Attacchi pompe: filettati 1"
- Posizionamento semplice e idoneo a qualsiasi spazio interno all'appartamento o sotto tetto.
- Posizionata in linea con la tubazione principale di ogni singolo appartamento aumenta la portata e la pressione senza dover necessariamente modificare l'impianto generale condominiale
- Funzionamento:
 - All'apertura di un qualsiasi rubinetto, il naturale movimento dell'acqua nella tubazione, purchè superiore a 3 lt/min, viene intercettato dalla valvola di flusso interna al dispositivo di controllo determinando la partenza del motore e garantendo un flusso costante per l'intera durata dell'utilizzo.
 - Alla chiusura del rubinetto, la conseguente mancanza di flusso d'acqua, arresta immediatamente il motore. Questa particolare funzione evita la formazione di sovrappressioni dannose per l'impianto idraulico. Sullo stesso principio si basa il controllo della marcia a secco, che in assenza di acqua arresta immediatamente la pompa.



JP12



JP25TWIN

Articolo	Alimentazione	Potenza W	Corrente max A	Altezza max funzionamento	Portata max	Temperatura max acqua	Grado protezione
JP12	Monofase	245	1,40	1,2 Bar	53 lt/min	60°C	IP 44
JP25TWIN <input type="checkbox"/>	230V/50Hz	2x245	2x1,40	2,5 Bar	53 lt/min		

Kit completo di staffa a muro e tubo flessibile

Applicazioni tipiche

