

## **F.A.Q. Pompe Serie Quad**

### **1. quale è la gamma dei motori?**

Le pompe hanno motori da 4 hp, 5hp,7,5hp. Sono motori standard.possono anche avere motori antideflagranti.

### **2. possono girare in entrambi i sensi di marcia?**

No.la serie quad ha un solo senso di rotazione.

### **3. di quali materiali è composta la pompa?**

Il gruppo idraulico è composto da un corpo interamente in acciaio inox AISI 304 e AISI 316, ricavato da stampaggio a freddo.la girante è aperta in acciaio inox dello stesso tipo della pompa.

### **4. igiene e manutenzione?**

Le pompe sono progettate e realizzate per garantire la massima igiene e per evitare ogni tipo di contaminazione del liquido trattato.le pompe si identificano per i seguenti vantaggi:sono lisce e prive di soffiature per non lasciare depositi del prodotto trattato.sono lucidate internamente ed esternamente per garantire una maggior igiene e una più elevata resistenza alla corrosione.

### **5. quali sono le portate?**

Da 100 l/min a 750 l/min che variano a seconda del tipo di motore o dalla prevalenza di lavoro.  
Prevalenza massima ,35 mt.

### **6. sono autoadescanti?**

Si. Pur essendo una pompa centrifuga la pompa quad è anche autoadescanti.solo il primo adescamento deve essere manuale.

### **7. quali sono gli impieghi della pompa?**

La pompa quad è ideale per l'impiego nell'industria alimentare ,chimica , tessile ,per impianti di depurazione.