

## GRUPPI IN - FQ

EL/POMPE AUTOADESCANTI AD  
INGRANAGGI  
SERIE "IN-FQ CON COLLETTORE "

SELF-PRIMING GEARS PUMP

"IN-FQ" SERIES WITH MANIFOLD



### CARATTERISTICHE:

Le caratteristiche tecniche fanno riferimento alla serie di elettropompe "IN - FQ" nelle esecuzioni senza By-pass.

### CHARACTERISTICS:

Technical characteristics according to "IN - FQ" el/pumps series in the execution without by-pass.

### GENERALITÀ:

Gruppo pompa pronto per l'installazione a bordo.  
Adatto per travaso di oli combustibili, gasolio, lubrificanti, nafta e liquidi con viscosità fino a 6° E  
Massima temperatura di funzionamento 90° C di serie.  
Montato su un robusto basamento in alluminio completo di antivibranti,  
Il sistema è fornito di invertitore di flusso e di due collettori.  
È consigliato prevedere sulla linea di trasferimento fluido un dispositivo di protezione contro sovra-pressioni.  
Numero di valvole montate in accordo con le esigenze del cliente.

### GENERALITY:

Pump group ready to be installed on board.  
Suitable for diesel oil, fuel, lubricant or similar liquids intake  
For fluids with viscosity up to 6° E.  
Maximum standard working temperature 90°C.  
Mounted on a strong aluminium base complete of vibration dampers.  
The system is supplied with a flux switch and two manifolds.  
It is suggested to install an over-pressure device on the fluid transfer line.  
Number of mounted valves according to customer specification

### DIMENSIONI GENERALI:

### GENERAL DIMENSION:

