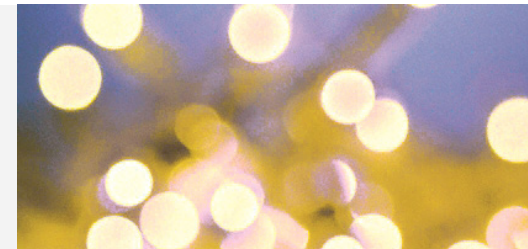
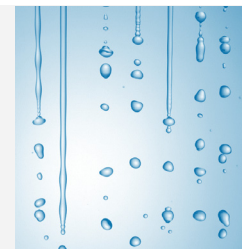
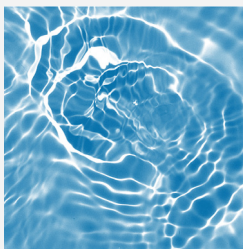


IDROPULTRICI



**FLEXY**

ROBUSTA

PROFESSIONALE

CONVENIENTE

SERIE PROFESSIONALE AD ACQUA FREDDA



**ROBUSTA:** un progetto semplice e proprio per questo funzionale ed affidabile. Ogni componente è stato scelto per affrontare lavori gravosi e continuativi.

**PROFESSIONALE:** la scelta di montare la POMPA in linea della INTERPUMP con pistoni pre-lubrificati in ceramica e testata in ottone a 1450 GIRI AL MINUTO, consente una maggior durata della macchina anche a servizio continuativo. Il telaio realizzato con scocca in acciaio e cofano in inox la rende ideale anche per i cantieri edili

**CONVENIENTE:** una linea nuova, moderna e funzionale con un'attenzione alle dimensioni contenute ed al rapporto prestazioni / prezzo formidabile. L'utilizzo di componenti standard di alto livello e la semplicità del progetto rende l'assistenza e la manutenzione semplice e veloce.



**PLUS DELLA FLEXY**

*Pompa professionale Interpump  
in linea a 1450 rpm  
Telaio in acciaio e cofano inox  
Dispositivo Total Stop Integrato*

**Di serie**

*Tubo a.p. R1 da mt. 10  
Pistola con lancia atermica  
Ugello power  
Dispositivo Chemical System*



**Gli accessori optional :**



**Kit sabbiante**



**Ugello Rotante**



**Avvolgitubo**



*Robusto Telaio in acciaio  
Cofano in acciaio inox  
Grandi ruote gommata*



**PRODOTTO ITALIANO**



**SEDE**

Via Monte Santo 17 - 24020 Ranica (BG) Italy  
Tel: +39 035-510.228 - Fax +39 035-51.35.54  
Sito : [www.faip.it](http://www.faip.it) Email : [info@faip.it](mailto:info@faip.it)

**FILIALI**

BRESCIA - Via Valsaviore 80-86  
C. MAGNAGO - Via G. di Vittorio 7

Tel.: 030-31.05.61  
Tel.: 0331-209315

[brescia@faip.it](mailto:brescia@faip.it)  
[varese@faip.it](mailto:varese@faip.it)

DESCRIZIONE TECNICA		FLEXY 140	FLEXY 150	FLEXY 150/21	FLEXY 200	FLEXY 200/21	FLEXY 250/15
PRESSIONE LAVORO	BAR	140	150	150	200	200	250
PORTATA ACQUA	Lt/Min	10	15	21	15	21	15
POTENZA MOTORE	HP	3	5,5	7,5	7,5	9,0	9,0
TENSIONE	V/Hz	230 / 50	400 / 50	400 / 50	400 / 50	400 / 50	400 / 50
POTENZA ASSORBITA	Kw	3	5,5	7,5	7,5	9,0	9,0
DIMENSIONI	CM	48 X 76 X 76	48 X 76 X 76	48 X 76 X 76	48 X 76 X 76	48 X 76 X 76	48 X 76 X 76
PESO	KG	56	56	60	60	72	72