

Pediglione Hall  
22

**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS

una storia di tradizione e qualità.

OMFB  
HYDRAULIC COMPONENTS



PISTON PUMPS



**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS


MINI POWER-PACKS



**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS

T 06

New



**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS

HYDRAULIC COMPONENTS



**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS



**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS



**PNEUMATIC CAB SWITCHES *N* Series**

**N-Force**      **N-Gage**

**DMFB**      [www.dmfb.it](http://www.dmfb.it)



**Siete in grado di montare l'impianto in poco più di 10 minuti e senza l'ausilio di un elettricista?**

Power-Pro WL è una centralina precablata appositamente sviluppata per applicazioni installate su mezzi leggeri. È dotata di un sistema Minipack di comando e diagnosi pratica di quale basta collegare i cavi di potenza alla batteria ed è subito operativa.

È disponibile con motore a 12 e 24 V-DC, serbatoio da 5 e 8 litri, con di potenza predefinita da 2 a 40 cavalli senza adattare di serie l'installazione idraulica. Il segnalibro di pressione, il segnalibro a scatto, un unità di comando e relativi supporti a richiesta.

**L'unità di comando di Power-Pro WL gestisce:**

- Tasto ON/OFF per accensione/spegnimento
- Comando a distanza di sfilata e blocco ripulibile
- Segnalazione luminosa lo transmittibile dallo stato di carica della batteria
- Segnalazione luminosa lo transmittibile dallo stato di iniezione
- Segnalazione luminosa lo transmittibile di cessione all'avviso
- Blocco delle funzioni causa guasti tramite tasto SOS

**Power-Pro WL**  
The radio controlled DMFB Mini Power Pack

**DMFB**      [www.dmfb.it](http://www.dmfb.it)

**New**

**Power-Pro**  
The ultimate DMFB Mini Power Pack

**BIDIRECTIONAL WIRELESS CONTROL**

**DMFB COMPONENTS**



# OMFB storia di tradizione e qualità.

1951, ha messo a punto i primi convertitori di presa di forza (PTO) per camion, trattori e i vecchi furgoni renziani, da rivestiti nelle poi convertiti in ribaltabili utilizzati per gli impieghi lavori della ricostruzione post-bellica. Momenti di storia italiana e non solo, nei quali

monoma l'esperienza di OMFB. Giunto alla seconda generazione familiare, oggi OMFB adotta le più moderne tecnologie per un mercato con consumi elevati, ma al tempo in alto rispetto della propria tradizione di prodotti italiani a 100% realizzati con cura assoluta della qualità e dell'affidabilità.

**OMFB**  
Hydraulic Components



**OMFB**  
HYDRAULIC COMPONENTS

**OMFB**  
Hydraulic Components



**Kube**

ew

Kube

K

F70 C/PS  
per Lancia I 40

F70 C/PS  
per Honda Franchini D 45

VENZI 18 - 4 PIGTOP

# OMFB

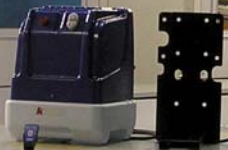
HYDRAULIC COMPONENTS®

OMFB: una storia di tradizione e qualità.

1951



1993



New

## OMFB

HYDRAULIC COMPONENTS®

COMPANY WITH QUALITY SYSTEMS  
ESTABLISHED IN 1951  
OMFB 40001, 40000

New

## OMFB

HYDRAULIC COMPONENTS®

COMPANY WITH QUALITY SYSTEMS  
ESTABLISHED IN 1951  
OMFB 40001, 40000

## OMFB

HYDRAULIC COMPONENTS®

COMPANY WITH QUALITY SYSTEMS  
ESTABLISHED IN 1951  
OMFB 40001, 40000