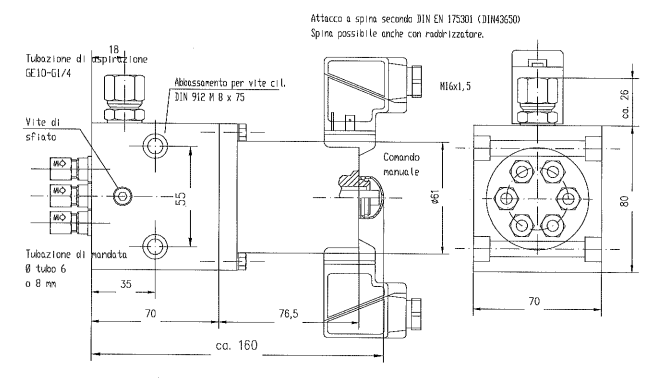


## Pompa elettromagnetica

Tlpo

MP 6



La pompa magnetica MP 6 serve come pompa di alimentazione, anche in combinazione con distributori progressivi. Questa pompa è particolarmente idonea come pompa d'iniezione per la lubrificazione della catena Blitz. La posizione di montaggio è preferibilmente orizzontale, con raccordo di aspirazione in alto (come nel disegno).

## Dati tecnici

Numero delle mandate	6 (Ø tubo 6mm od 8mm)
Portata per mandata e corsa	0.04 ccm ; 0.10 ccm
Lubrificante	oli a base minerale o sintetica
Viscosità a 40°C	3 - 460 cSt come pompa di alimentazione
	3 - 220 cSt come pompa d'intezione
Temperatura d'esercizio	da −15°C a +85°C
Raccordo di aspirazione	G1/4 o raccordo filettato ad anello
Raccordo di mandata	
	GEV8-M12x1 con valvola antiritorno
Magnete	magnete di comando a corsa singola
Classe di protezione	IP 54
	25% ED   25% ED
	10 bar   40 bar
	BO_VDC
Amperaggio	55 A 4. 3 A
Altre tensioni su richiesta.	
THE VEHICLE VALUE OF THE STATE	

Con rise; di madifiche. Valido de 4.09,04

N. articolo: **1192**5,72

Esemplo d'ordine:

REBS

MP 6/0.10/180V=/25%ED/6

Zentralschmiertechnik GmbH 40885 Ratingen Postfach 104364 Tel.02102/93060 Fax 02102/930640 Gruppo\group:1, 1, 5, 2

Foglio\sheet: 1, 3