



POMPA CON COMANDO A CAMME - A PISTONE

POMPA A PISTONE CON COMANDO A CAMME

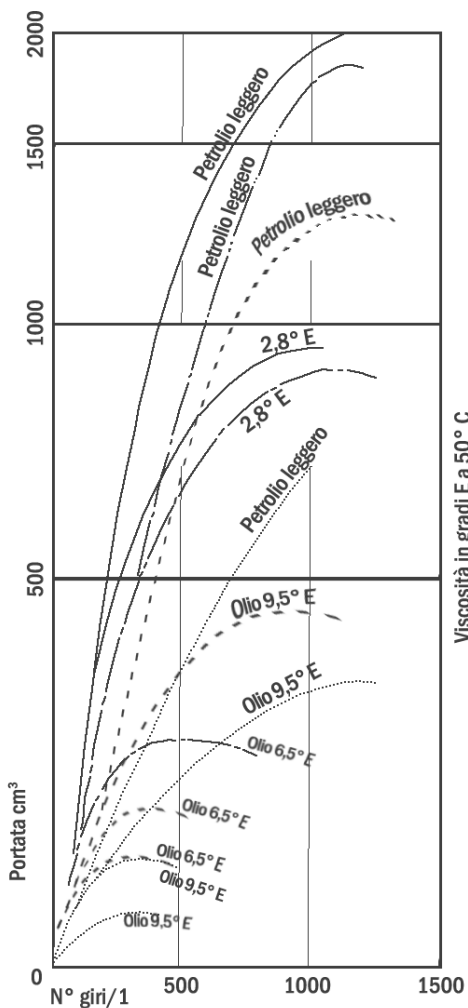
- = Corsa pistone mm. 8
- · - · - = Corsa pistone mm. 6
- - - - = Corsa pistone mm. 4
- · — · — = Corsa pistone mm. 2

Il comando della pompa avviene mediante camme eccentrica oppure ad impulsi.

La corsa massima del pistone è di mm. 8.

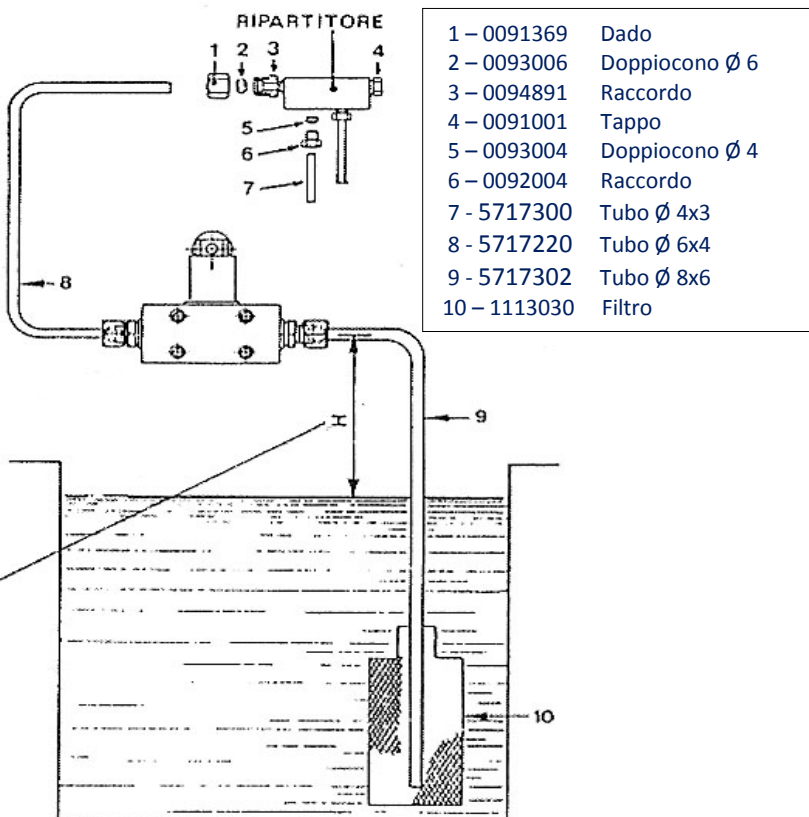
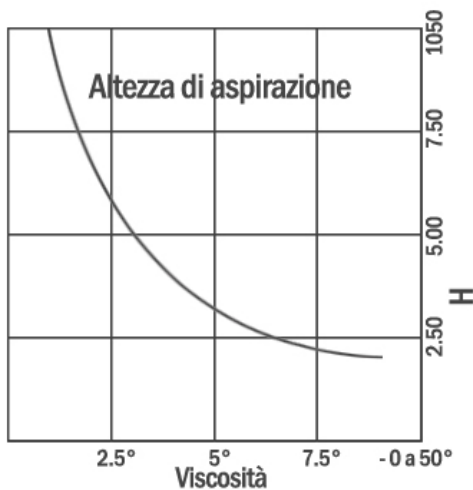
E' necessario assicurarsi che, nel punto morto inferiore, il pistone non tocchi il fondo.

Il diametro della camma non deve essere inferiore a mm. 60.

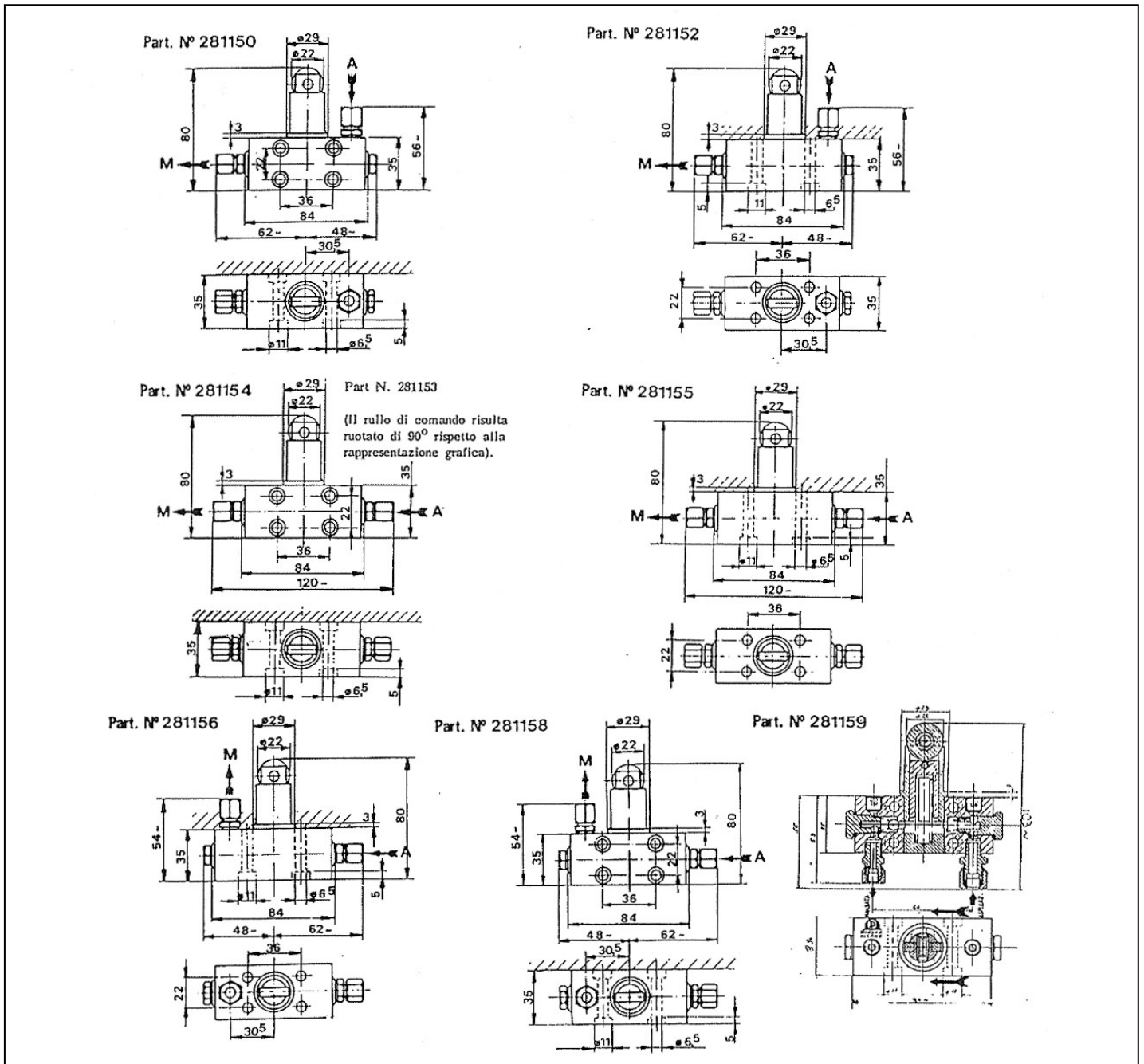


Viscosità in gradi E a 50° C

RIPARTITORI UNILATERALI		RIPARTITORI BILATERALI	
Quantità Vie	Part. No	Quantità Vie	Part. No
2	0042133	4	0042136
2 a 90°	0042134	6	0042425
3	0042135	8	0042426
4	0042125	10	0042427
5	0042126	14	0042428
6	0042127		
7	0042128		
8	0042129		
10	0042130		
12	0042131		



DIMENSIONI



INFORMAZIONI PER L'ORDINE

DESCRIZIONE	CODICE
Pompa a pistoncini con comando a camme	0281150
	0281152
	0281153
	0281154
	0281155
	0281156
	0281158
	0281159

Info Distributore: