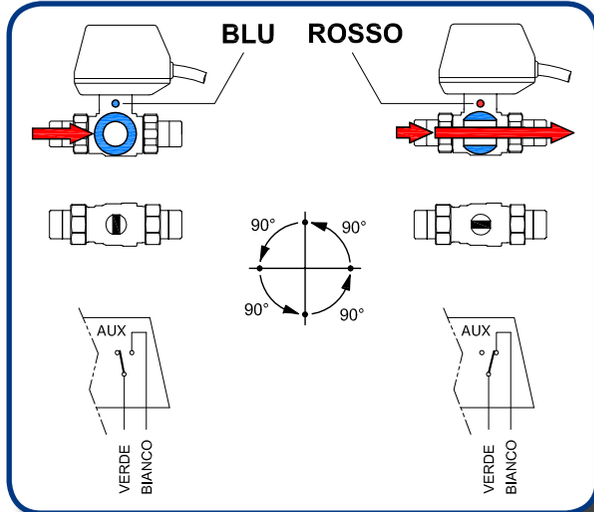


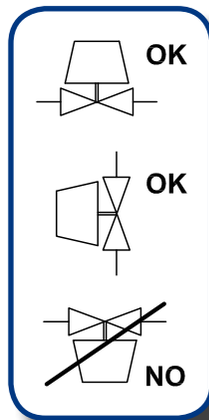
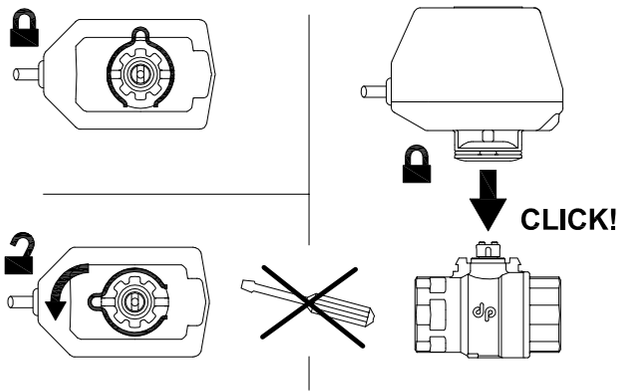
# VALVOLA DI ZONA MOTORIZZATA 2 VIE

## FOGLIO ISTRUZIONI

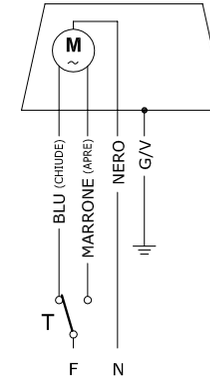
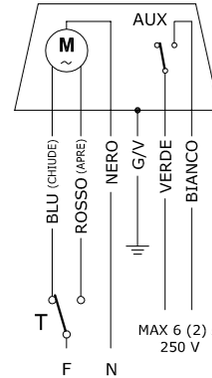


Idonea per acqua o liquidi compatibili con **PTFE** ed **EPDM**. Prima dell'installazione assicurarsi che il circuito idraulico sia pulito da corpi solidi come residui di saldatura o di filettatura.

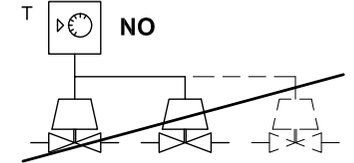
Temperatura ambiente	min. 0 °C max 65 °C
Temperatura fluido	min. 0 °C max 110 °C
Pressione nominale	16 bar
Pressione differenziale	max 6 bar
Protezione elettrica	IP 54



230 Vac	24 Vac	t rotaz.	230 Vac	24 Vac
M6B2	M6C2	60" x 90°	M6A2	M6S2
M6B2V	M6C2V	30" x 90°	M6A2V	M6S2V
M6B2W	M6C2W	15" x 90°	M6A2W	M6S2W
M6B2X	M6C2X	8" x 90°	M6A2X	M6S2X

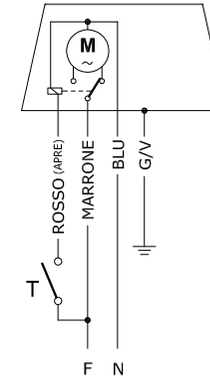
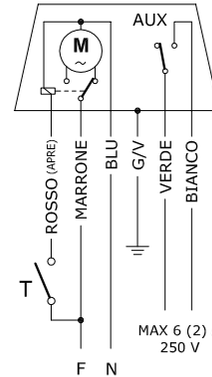


### COMANDO A 3 FILI M6(...)

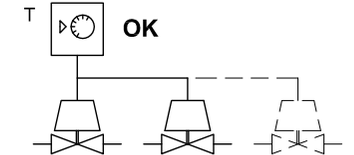


Più servomotori con comando a **3 fili NON possono essere collegati in parallelo** ad un unico termostato / controllo.

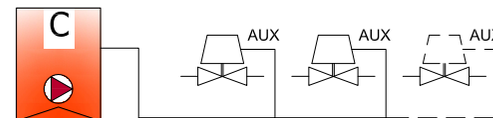
230 Vac	24 Vac	t rotaz.	230 Vac	24 Vac
R6B2	R6C2	60" x 90°	R6A2	R6S2
R6B2V	R6C2V	30" x 90°	R6A2V	R6S2V
R6B2W	R6C2W	15" x 90°	R6A2W	R6S2W
R6B2X	R6C2X	8" x 90°	R6A2X	R6S2X



### COMANDO A 2 FILI R6(...)



Più servomotori con comando a **2 fili possono essere collegati in parallelo** ad un unico termostato / controllo.



I **contatti ausiliari** di più servomotori possono essere collegati in parallelo alla caldaia; il primo contatto che chiude aziona la caldaia, l'ultimo contatto che apre spegne la caldaia.

**GARANZIA** - Le valvole motorizzate De Pala sono garantite per un periodo di due anni dalla data di fabbricazione. La garanzia si limita, per materiale che deve essere sostituito in porto franco presso la sede della ditta, alla sostituzione o riparazione gratuita della valvola motorizzata e riconosciuta difettosa dopo un impiego in condizioni compatibili con le caratteristiche. In nessun caso la riparazione in garanzia implica la ns. responsabilità verso terzi e la possibilità di richiesta di rimborsi o di danni.