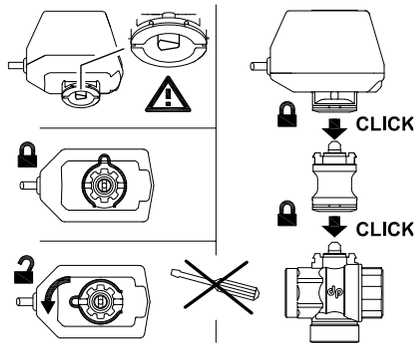


## VALVOLA MOTORIZZATA "FRIGO" 3 VIE DEVIATRICE A "L"

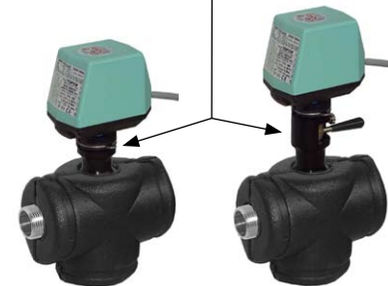
### FOGLIO ISTRUZIONI

Idonea per acqua, acqua glicolata 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.

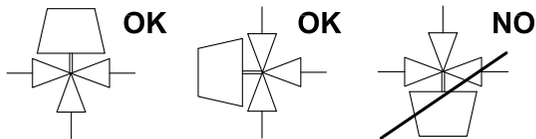
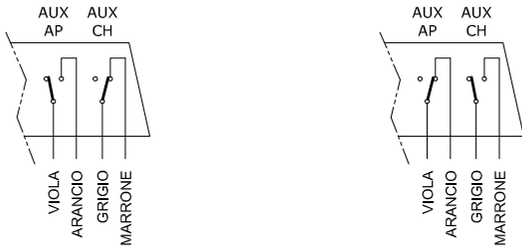
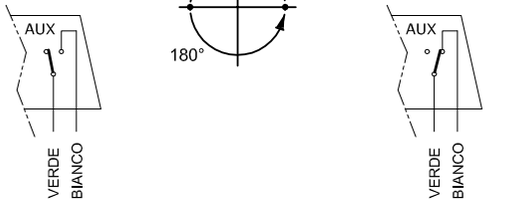
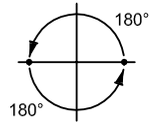
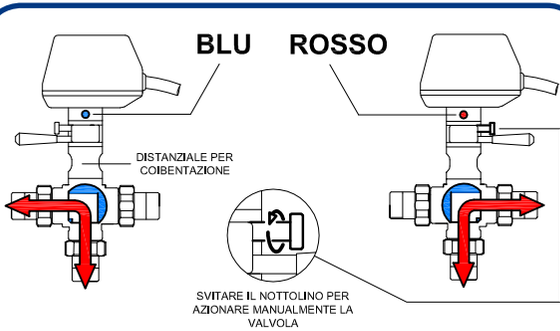
<b>Temperatura ambiente</b>	min. 0 °C max 65 °C
<b>Temperatura fluido</b>	min. -15 °C max 110 °C
<b>Pressione nominale</b>	16 bar
<b>Pressione differenziale</b>	max 6 bar
<b>Protezione elettrica</b>	IP 65



**Distanziale** necessario in applicazioni di refrigerazione. Spessore massimo dell'isolamento 40 mm.



**Guscio** di coibentazione opzionale. Funzione anticondensa, apertura a strappo

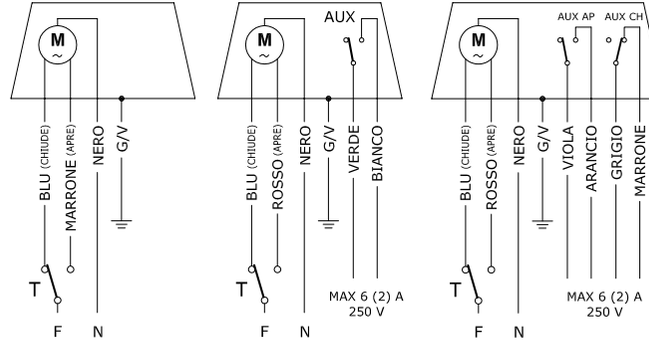


230 Vac	24 Vac
P6A3	P6S3
P6A3W	P6S3W
P6A3X	P6S3X

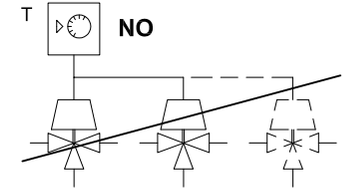
230 Vac	24 Vac
P6B3	P6C3
P6B3W	P6C3W
P6B3X	P6C3X

230 Vac	24 Vac
P6X3	P6Y3
P6X3W	P6Y3W
P6X3X	P6Y3X

t rotaz.
120" x 180°
30" x 180°
16" x 180°



### COMANDO A 3 FILI P6(...)

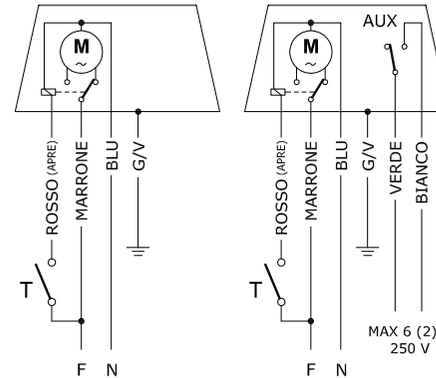


Più servomotori con comando a **3 fili** **NON possono essere collegati in parallelo** ad un unico termostato / controllo.

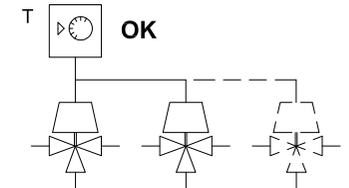
230 Vac	24 Vac
T6A3	T6S3
T6A3W	T6S3W
T6A3X	T6S3X

230 Vac	24 Vac
T6B3	T6C3
T6B3W	T6C3W
T6B3X	T6C3X

t rotaz.
120" x 180°
30" x 180°
16" x 180°



### COMANDO A 2 FILI T6(...)



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

**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.