

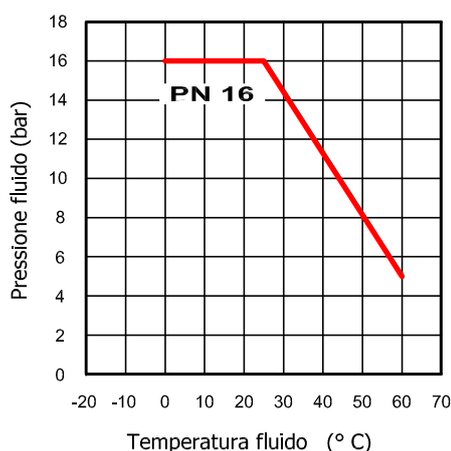
# VALVOLA A SFERA 2 VIE IN PVC-U DIAMETRI DN 15 ÷ DN 50



## FOGLIO ISTRUZIONI

### UTILIZZO

Non utilizzare con fluidi contenenti sostanze abrasive, esempio sabbia. La valvola è ispezionabile aprendone il corpo. Esente da manutenzione. Il serraggio della sfera sulle sedi è registrabile come indicato dalle immagini seguenti. In caso di valvola motorizzata, conservare la leva manuale, necessaria per un' eventuale ispezione o registrazione. Rispettare il campo di lavoro pressione - temperatura come nel diagramma sotto riportato.



### ACCORGIMENTI DI INSTALLAZIONE

Assicurarsi che il circuito idraulico sia privo di corpi solidi (sabbia, residui di saldatura) che potrebbero rovinare o compromettere le tenute. Fissare i collari al tubo e poi avvitare la valvola. Questo evita il possibile contatto della colla con le parti interne del corpo valvola.

E' necessario controllare l' allineamento e la distanza dei tubi raccordati alla valvola, in modo da non creare tensioni di montaggio.

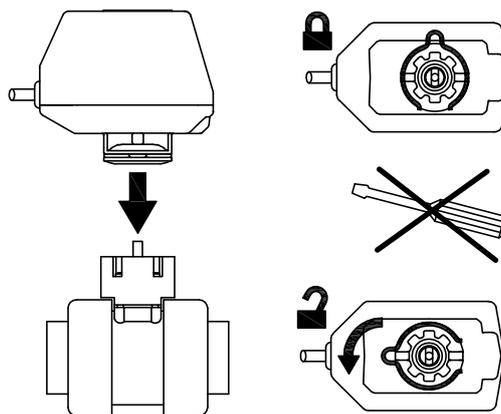
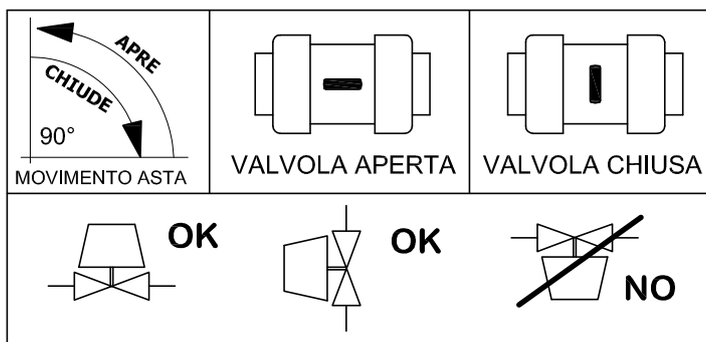
Per registrare il serraggio o ispezionare la valvola, inserire l' aletta della leva negli appositi incavi del corpo valvola; ruotare in senso orario per serrare o in senso antiorario per ispezionarla. Effettuare questa operazione con valvola in posizione di completa apertura.



**ATTACCHI VALVOLA:**  
FEMMINA GAS ISO 228  
o LISCI AD INCOLLARE

### REGISTRAZIONE DEL SERRAGGIO o ISPEZIONE





## COMPONENTI



Pos.	Descrizione	Materiale
1	Leva manuale	ABS
2	O - ring asta di comando	EPDM
3	Asta di comando	PVC - U
4	Corpo valvola	PVC - U
5	O - ring sedi sfera	EPDM
6	Sedi sfera	PTFE
7	Sfera	PVC - U
8	O - ring corpo valvola	EPDM
9	Portaguarnizione	PVC - U
10	O - ring manicotti	EPDM
11	Manicotti	PVC - U
12	Ghiere	PVC - U
13	Inserto filettato	Ottone

I materiali possono variare per versioni speciali

### GARANZIA

Tutti 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 restituito in porto franco presso la sede della ditta, alla sostituzione o riparazione gratuita della valvola non manomessa e riconosciuta difettosa dopo un impiego in condizioni compatibili con le caratteristiche. In nessun caso la riparazione in garanzia implica la ns. responsabilita' verso terzi e la possibilita' di richiesta di rimborsi o di danni.

**de pala**

33080 ROVEREDO IN PIANO ( Pordenone ) - Via del Lavoro, 10 - ITALIA Web : [www.depala.it](http://www.depala.it)  
 Telefono 0434.920466 0434.923166 FAX 0434.591473 e-mail : [info@depala.it](mailto:info@depala.it)