

INSTRUCȚIUNI DE RESETARE - VANE SEISMICE AUTOMATE CALIFORNIA

VERIFICAȚI ROBINETUL PRINCIPAL DE OPRIRE A GAZULUI SA FIE ÎNCHIS ÎNAINTE DE RESETARE

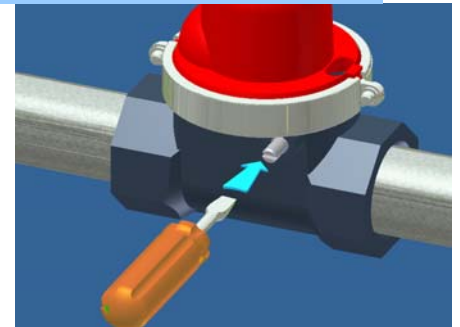
Bara roșie din fereastră indică necesitatea resetării supapei



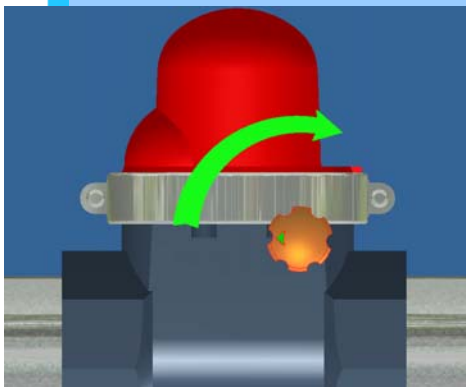
Valva de confirmare este la nivel



Folosiți o șurubelniță pentru a roti arborele de resetare

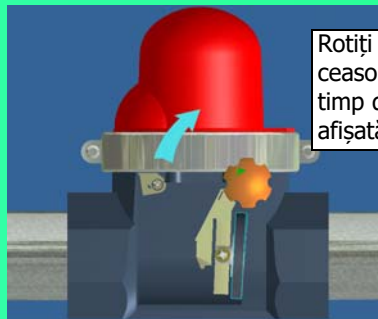


Resetați arborele total cu o rotație de 105° în sens orar, așa cum se arată cu săgeata verde aici (puțin peste 1/4 tura)



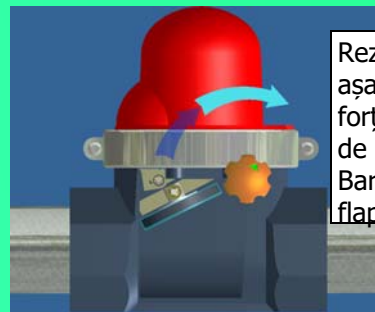
... resetarea se efectuează prin acești trei pași: (decupatura in supapă va arată discul flapper oscilant)

1



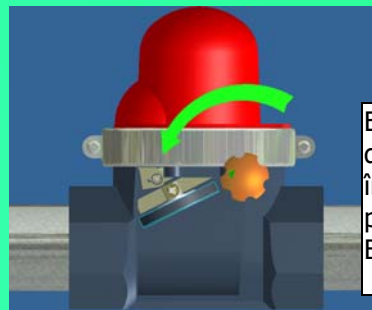
Rotiți Reset-ul arborelui în sensul acelor de ceasornic, ar trebui să se rotească ușor timp de 45°, cu bara roșie în continuare afișată în fereastră

2



Rezistența la rotire crește la 45°, așa că adăugați puțin mai multă forță pentru a finaliza rotația totală de 105°
Bara verde apare atunci când discul flapper pivotant este Resetat

3



Eliberați tensiunea pe arborele de resetare, astfel arcul este încărcat pentru a reveni la poziția de început, Bara verde apare în fereastră

ACUM POȚI DESCHIDE ROBINETUL PRINCIPAL DE OPRIRE A GAZULUI