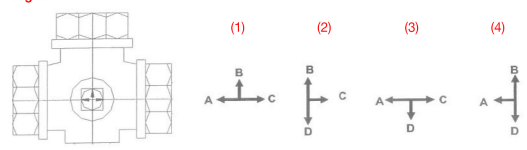
VALVOLE A SFERA

128 Valvola a sfera a tre vie

INSTALLAZIONE

Funzionamento valvola a T: a maniglia smontata è visibile, sull'asta di manovra, un incavo a forma di "T" che indica il senso di esecuzione dei fori della sfera permettendo le seguenti combinazioni:

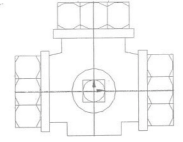
Fig. A



- 1 II flusso passa in tutte le direzioni (A-B-C)
- 2 Il flusso passa solamente da B a C (o viceversa)
- 3 Il flusso passa solamente da A a C (o viceversa)
- 4 Il flusso passa solamente da A a B (o viceversa)

Funzionamento valvola a L: a maniglia smontata è visibile, sull'asta di manovra, un incavo a forma di "L" che indica il senso di esecuzione dei fori della sfera permettendo le seguenti combinazioni:

Fig. B



(1)

(2)

(3)

(4)

L, c

r c

A T



- 1 II flusso passa da B a C (o viceversa)
- 2 Il flusso è interrotto
- 3 Il flusso è interrotto
- 4 Il flusso passa da A a B (o viceversa)

