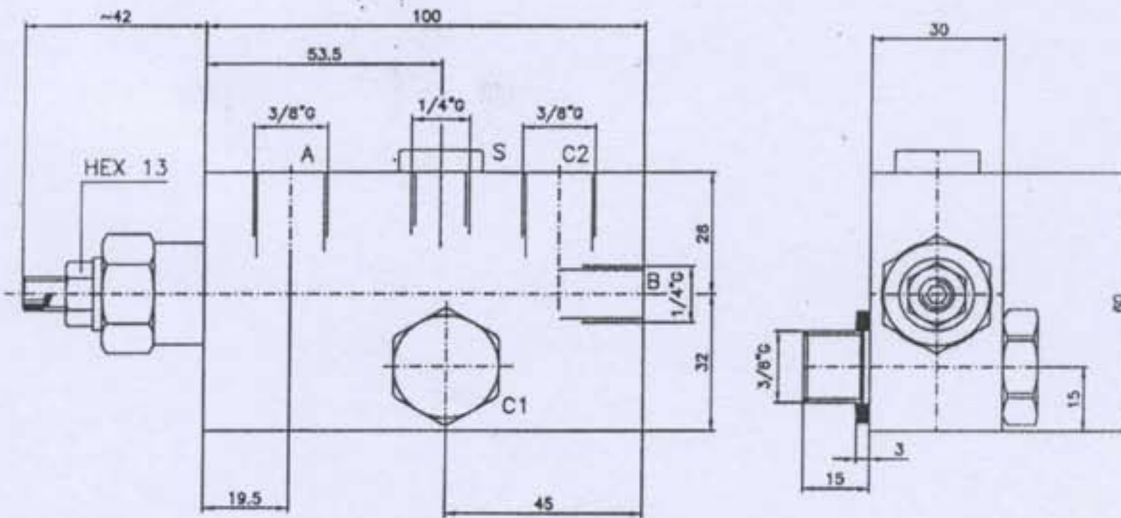


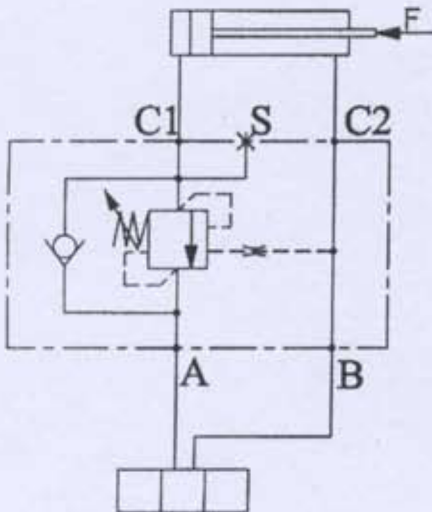
VALVOLA DI BLOCCO BILANCIATA SEMPLICE
 FLANGIABILE PER C.A. CON BULLONE
 FLANGEABLE SINGLE OVERCENTER VALVES
 FOR OPEN CENTRE

Pag.
 06.08.02B

DIMENSIONI/DIMENSION



SCHEMA IDRAULICO / HYDRAULIC DIAGRAM



DESCRIZIONE/DESIGN

Valvola di blocco flangiabile con bullone, tenuta su una bocca d'utilizzo, apertura modulabile con pressione di ritenuta regolabile. Consigliata per comandi a centro aperto.

Flangeable single overcenter valve. Free flow A towards C1, perfect seal C1 towards A through adjustable check valve and operated pilot valve. Recommended for open centre control.

ATTACCHI / PORT SIZE

A-C1-C2

S-B

PIOMBATURA/SEALING

CODICE ORDINAZIONE/ORDERING CODE

3/8"G

1/4"G

916003

CODICI DI ORDINAZIONE VALVOLE / ORDERING VALVES CODE

CODICE ORDINAZIONE ORDERING CODE	RAPPORTO DI PILOTAGGIO PILOT RATIO	CAMPO TARATURA (bar) ADJUSTANCE PRESSURE RANGE(bar)	TARATURA STANDARD(bar) STANDARD SETTING(bar)	INCREMENTO PER GIRO (bar) PRESSURE INCREASE (bar)/TURN	CAMPO DI PORTATA (l/min) FLOW RANGE (l/min)	PRESSIONE MAX (bar) MAX. PEAK PRESSURE (bar)	PESO Kg WEIGHT Kg
A06039112.00	4.3:1	100-400	350	135	10-45	500	1.2