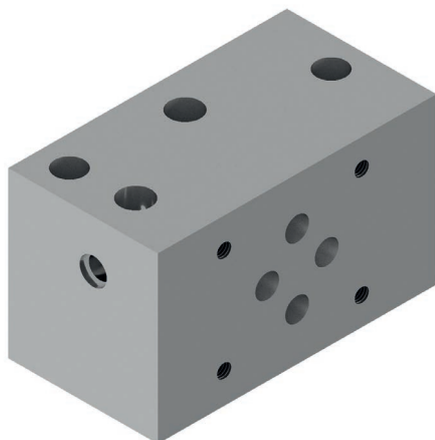


Serie BCG32020

Basi intermedie componibili a 2 Tiranti parallelo per valvole CETOP 3



Caratteristiche tecniche

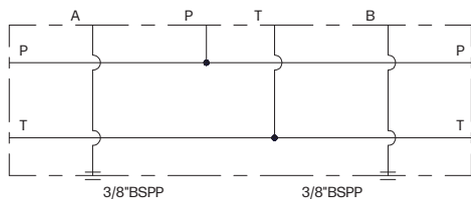
Pressione massima di lavoro	320 bar
Portata massima	40 l/min
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Ghisa
Trattamento superficiale	Fosfatazione
Peso	1,5 kg
Posizione attacchi	Laterali
Montaggio	Pannello

Codice di ordinazione

	BC	G	3	2	0	20	00	1
Materiale Ghisa	= G							
Dimensione CETOP 3 - NG6			= 3					
N° Tiranti				= 2				
Modello Parallelo					= 0			
Attacchi 3/8" BSPP						= 20		
Varianti							= 00	
Serie								= 1

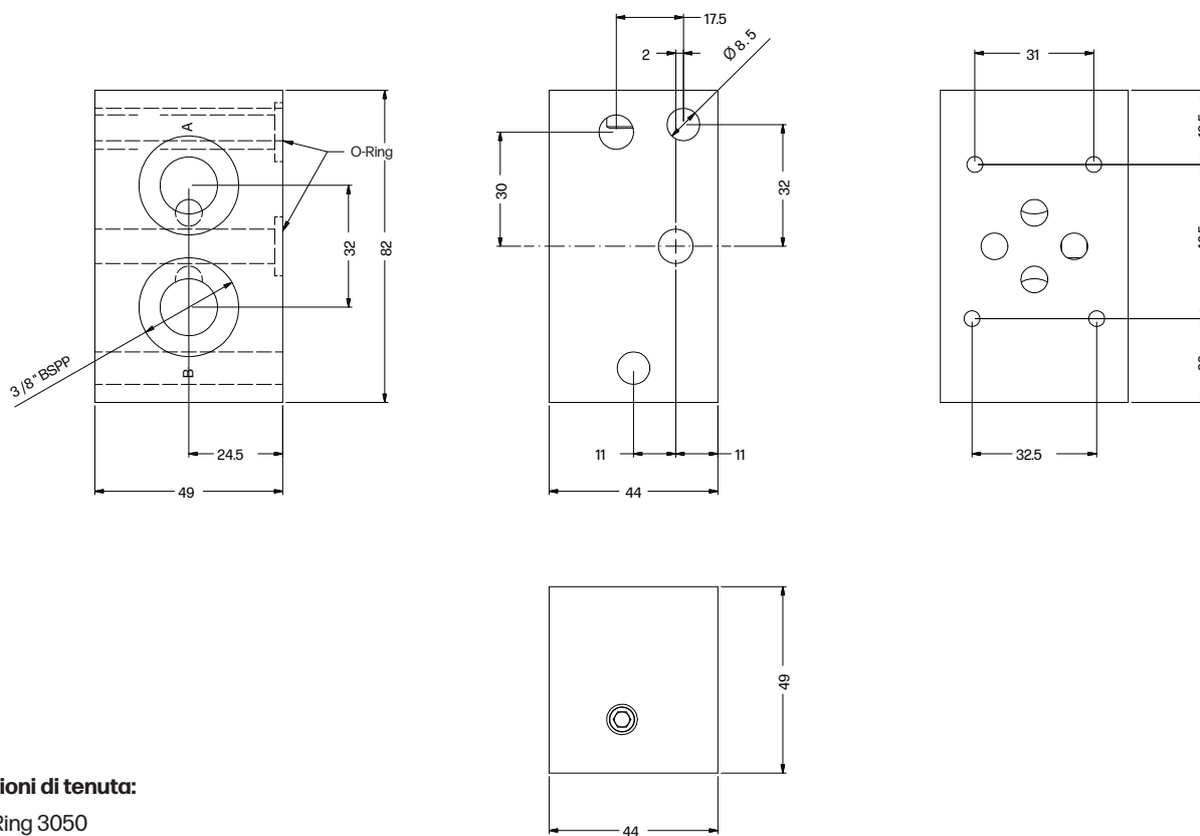
Serie BCG32020

Schema idraulico



Base componibile in versione a due tiranti, con collegamento parallelo per il montaggio di valvola controllo direzione a piastra con interfaccia CETOP 3.

Dimensioni Costruttive



Guarnizioni di tenuta:
N°2 - O-Ring 3050