### BASI MULTIPLE (CETOP 3)

## Serie BCG31463VMSP

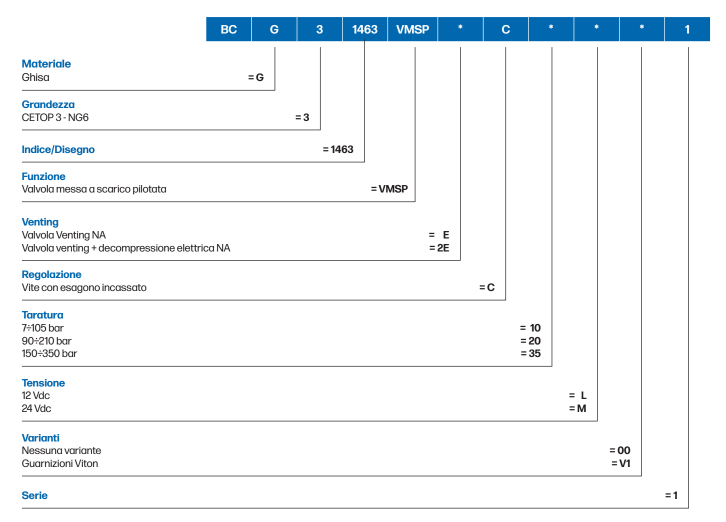
Basi d'ingresso componibili per esclusione accumulatore Con valvola limitatrice di pressione

#### Caratteristiche tecniche



Pressione massima di lavoro	350 bar
Portata Min - Max	5 - 30 I/min
Pressione re-seat	85 ± 2.5% della taratura
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm²/s
Massima contaminazione fluido da classe 7 a 9 in accordo con NAS 1638 con filtro ß $\geq\!75$	
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Dα -25°C α +60°C
Materiale corpo	Ghisa
Peso	9,4 kg
Linea di comando	Р
Posizione attacchi	Laterali
Montaggio	Pannello

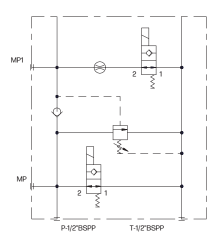
#### Codice di ordinazione



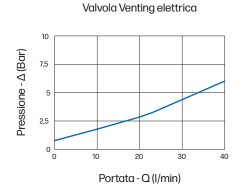
# Serie BCG31463VMSP

**BASI MULTIPLE (CETOP 3)** 

#### Schema idraulico



#### Diagramma portata

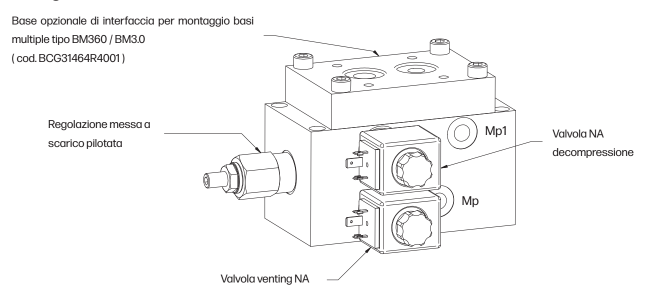


# Valvola messa a scarico pilotata 20 40 10 50 6 12 18 24 30 Portata - Q (I/min)

# Serie BCG31463VMSP

**BASI MULTIPLE (CETOP 3)** 

#### **Configurazione blocco**



#### **Dimensioni costruttive**

