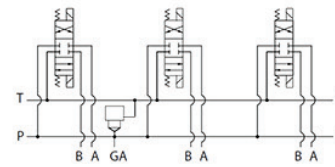


Manifolds múltiples estaciones, salida lateral, circuito paralelo

CETOP 05 - TN10

Tabla 1

Circuito paralelo		Peso (kgf)	
Cant. de válvulas	A (mm)	Aluminio	Acero
2	165	4	8
3	248	5	12
4	330	7	15
5	413	8	20
6	495	10	23
7	578	11	27
8	661	12	31

Circuito paralelo con válvula de alivio


Roscas (UNF)	
P y T	7/8"
A y B	3/4"

Caudal máx. 150 Lts/min.
GA: 9/16 UNF (manómetro)

Código para ordenar

HH - - D 05 - P - - 3 - - -

Material	
A	Aluminio (210 bar)
D	Acero (350 bar)

Circuito	
P	Circuito paralelo

Cantidad de válvulas	
02 ... 08	

Roscas	
S	Standard UNF
B	BSPP a pedido

Válvula de alivio	
-	Sin válvula
S	Con cavidad T 3 A

Roscas de fijación	
M	de válvula M6x1

Q
6

Dimensiones
