# DBAT Series - Depósito de Aire





- \* Conexión directa para el amplificador de presión (DBA).
- \* Material acero al carbón. \* Diseño robusto.
- \* Compatible con estándares internacionales.

Cómo Ordenar:								
	Serie		Volumen	Material				
Ejemplo:	DBAT	-	10 A	A1				
			05 = 5 Litros	A1 = Acero al carbón (SS400)				
			10 = 10 Litros					
			20 = 20 Litros					
			38 = 38 Litros					

#### **Especificaciones Generales**

Modelo		DBAT05A1	DBAT10A1	DBAT20A1	DBAT38A1		
Fluido		Aire comprimido					
Volumen del depósito		5 litros	10 litros	20 litros	38 litros		
Presión máxima de trabajo		2.0	МРа	1.0 MPa			
Conexión	Entrada	Rc3/8	Rc1/2	Rc3/4	Rc3/4		
neumática	Salida	NC3/6		Rc1/2			
Conexión para válvula de seguridad		Rc3/8					
Conexión para condensado		Rc1/4					
Posición de montaje		Horizontal (montaje en el suelo)					
Temperatura		2 a 75 ℃					
Material del cuerpo		Acero al carbón (SS400)					
Peso del producto		6.6 kg	10.0 kg	14.0 kg	21.0 kg		

#### Tabla de compatibilidad

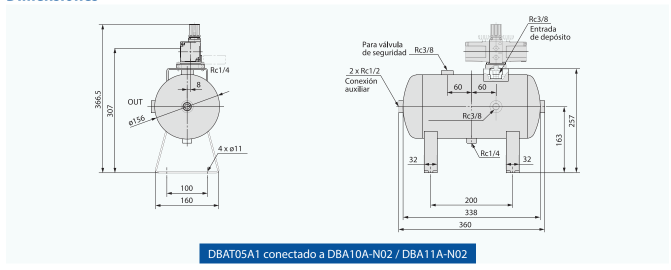
	Multiplicador de presión					
Modelo acumulador	DBA10A-N02 DBA11A-N02	DBA20A-N03	DBA40A-N04	DBA43A-N04		
DBAT05A1	✓	-	-	-		
DBAT10A1	✓	✓	-	-		
DBAT20A1	-	✓	✓	-		
DBAT38A1	-	✓	✓	-		

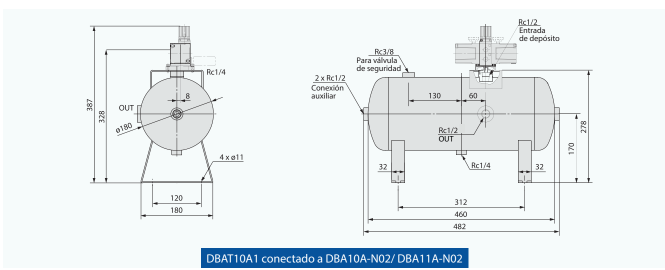
169 » www.dewitneumatica.mx » contacto@dewitneumatica.mx

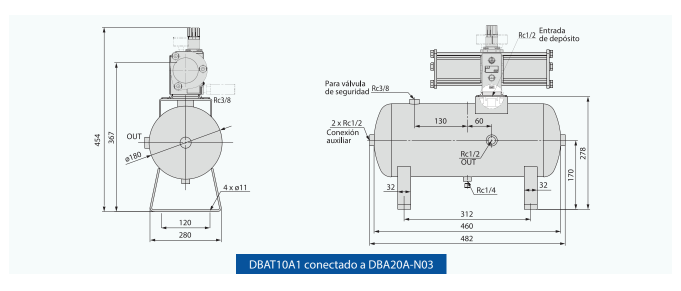


## DBAT Series - Depósito de Aire

#### **Dimensiones**

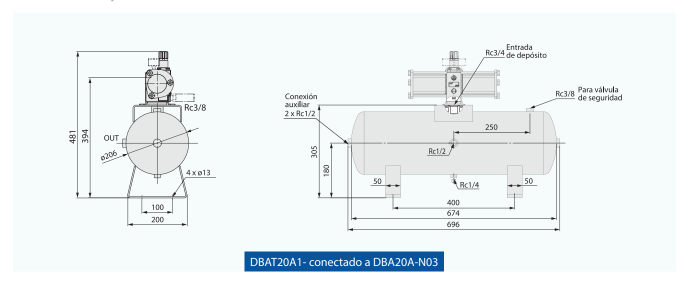


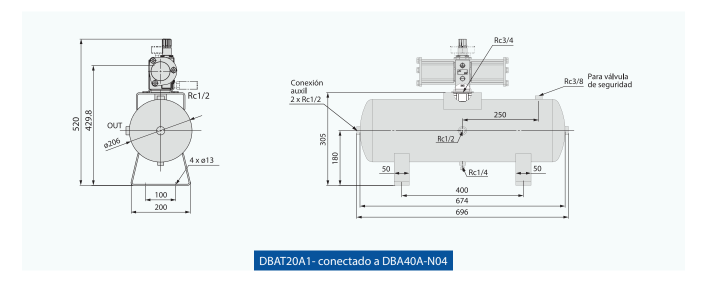


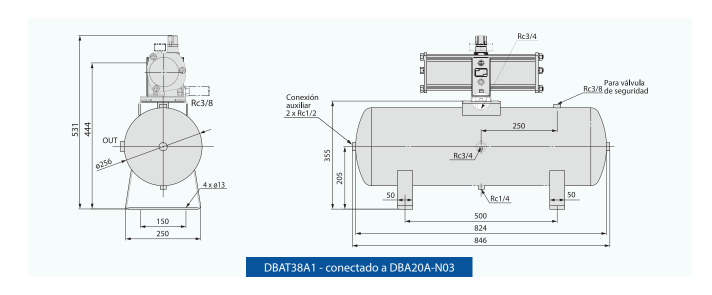


COMPLEMENTOS

# DBAT series - Deposito de Aire

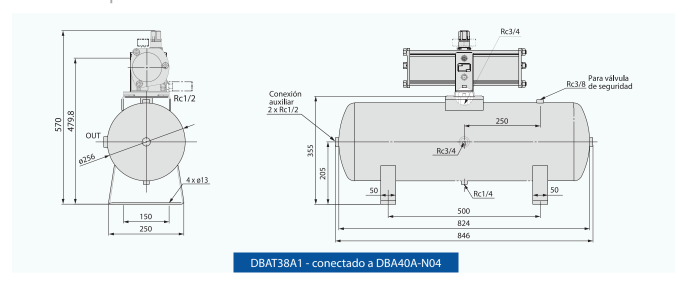








# DBAT series - Deposito de Aire



### **Accesorios Soportes**

