

K-DRUCKLUFTBEHAELTER SV VBAT

Compressed air tanks SV VBAT

HANSA FLEX

Właściwości

Typ konstrukcji	Compressed air tank
liczba przewodów zasilających	1
maks. ciśnienie robocze	2 MPa
Temperatura czynnika	0 °C to +75 °C
temperatura otoczenia	0 °C bis +75 °C
Czynniki robocze	sprężone powietrze
Materiał	carbon steel
seria	VBAT



Opis

Air tank, series VBAT, can be connected directly to the booster regulator VBA, the tank can also be used separately. However, because of the different regulations relating to pressure vessels, please check the country-specific requirements for the selection of an air tank

Artykuł

Oznaczenie	Outlets	odgałęzienie przyłącza	przyłącze przewodu zasilającego	objętość zbiornika (cc)
K- 07 60 00 16	1	G 3/8	G 3/8	5
K- 07 60 00 17	1	G 1/2	G 1/2	10