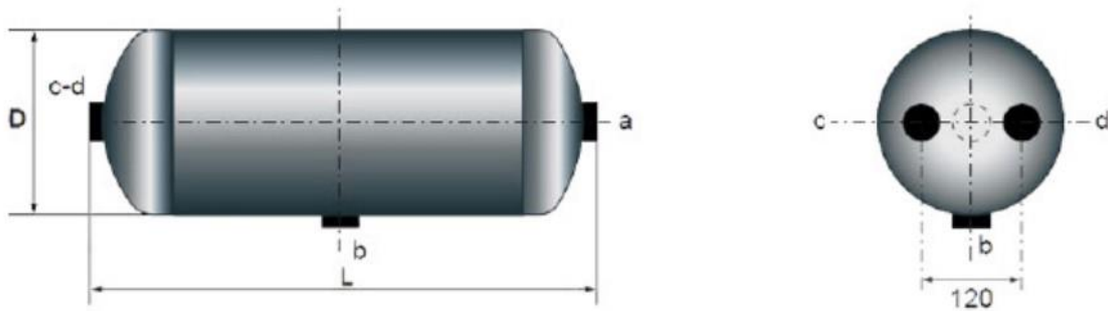


Druckluftbehälter

Compressed Air Tank



Artikelbeschreibung:

Article description:

Inhalt: Capacity:	20l
Durchmesser [mm]: Diameter:	246
Länge [mm]: Length:	498,5
Betriebsdruck [bar]: Operating pressure [bar]	15,5
Anzahl der Druckluftanschlüsse: Number of connections:	4
Gewindemaß Druckleitungsanschluss: Thread dimension pressure line connection:	M22x1,5
Material:	Stahl
Vergleichsnummer: Comparison no.	2043020246MAN, 208663, 112582, 5949779743, 2604500A, 02604500A, 56036, 056036, 106059, 21988, 83514010510, 902470, 98480836, 716620, 5600036, 05600036, 4057795132641, 81514010129, 81514010207, A0064326401, DT370109, 064326401, 0064326401, 902469, A0034323101, 2604580A, 02604580A, 3635700A, 03635700A, 4057795380110, 504047700, 504197588, 112555, 034323101, 0034323101

Artikeldaten:

Artikel Nr. 22104

EAN: 4251572300296

Zolltarifnummer: 87169090980

Kategorie: Druckluftanlage

Article details:

Article no. 22104

EAN: 4251572300296

Customs tariff number: 87169090980

Categorie: Air brake system

Die aufgeführten OEM- und Vergleichsnummern dienen nur zum Vergleich. Wir bieten Nachbauten in OEM Qualität.

Achtung:

Der Ausbau von Druckluftbehältern darf nur drucklos erfolgen.

Den Druckluftbehälter vor dem Ausbau entlüften.

Die Befestigung und Dichtheit des Druckluftbehälters prüfen.

Druckabfall gem. den gesetzlichen Bestimmungen -StVZO bzw. EG-Richtlinien- überprüfen.

Auf Korrosionsschäden, bzw. Beschädigungen überprüfen.

Die aufgeführten OEM- und Vergleichsnummern dienen nur zum Vergleich. Wir bieten Nachbauten in OEM Qualität.