

Alle Masse in mm

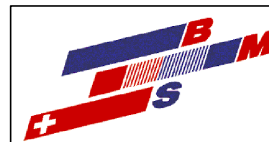
Pos.	Bezeichnung	Mass	Stück
14	Hartschaumisolierung	100	1
13	Muffe	1/2" L70	1
12	Muffe	1 1/4" L50	1
11	Muffe Magnesium-Anode	1 1/4" L70	1
10	Muffe Warmwasser Austritt	2" L130	1
09	Muffe	1" L100	1
08	Flansch oben	ø180 / ø125	1
07	Muffe Anbauverrohrung	2" L100	2
06	Muffe Magnesium-Anode	2" L100	1
05	Muffe	1/2" L100	5
04	Muffe	2" L100	2
03	Flansch unten	ø290 / ø220	1
02	Muffe Anbauverrohrung	2" L130	2
01	Muffe Kaltwasser Eintritt	2" L130	1
Type:		DW 1750e	
Inhalt:		1728 Liter	
Material:		S 275 JR	
Innen:		emailliert	
Aussen:		Rostschutz	
Betriebs-/Prüfdruck:		6/12 bar	
Max. Betriebstemperatur		95°C	

GUT ZUR AUSFÜHRUNG

Masse, Anordnung und Ausführung
gemäss Zeichnung genehmigt.

Datum: _____ Unterschrift: _____

Zeichnung bitte zurücksenden!



Artikel-Nr. Speicher: 07-101225

Plan-Nr.: 100.0137.c

Artikel-Nr. Isolation: 07-101231

Datum: 04.06.2020 ta

DW 1750e

Brauchwarmwasserspeicher

BMS-Energetechnik AG Bönigstrasse 11 A CH-3812 Wilderswil Tel. +41 (0)33/826 00 12 Fax +41 (0)33/826 00 14
info@bmspower.com www.bmspower.com

Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.