

Gut zur Fertigung

Le F. Ad. 2.5
Datum

AE
Unterschrift



Z.-Nr.: 49821/2

Kom.: KST300 117333 Renens

Auftragsnr.: 49821

Stückzahl: 1

Bezeichn.: Pufferspeicher

Genauer: --

Inhalt: 5435 Liter

Material: S235JR

Gewicht: 878 kg

Betriebstemperatur: -10° bis 109°C

Betriebs/Prüfüberdruck: 0.6 / 0.9 MPa

Oberfläche außen: grundiert

Oberfläche innen: roh

Boden/Mantelstärke: 8/4

Kippmaß: 2946 mm

In Konformität mit DGRL 2014/68/EU Art. 4

Abs. 3.

Isolierung:
bauseits

*Chauffage par
Téléflexions-*

Transport legend

Pos. Stk.	L	w°	Bezeichnung
1	1	25	0 Muffe 3/4" Entlüftung
2	1	190	0 Revisionsöffnung NW400 PN6
3	1	180	270 Flansch Typ01 DN100 PN6 mit Bogenrohr
4	1	180	90 Flansch Typ01 DN100 PN6 mit Bogenrohr
5	1	180	90 Flansch Typ01 DN100 PN6 mit Bogenrohr
6	1	180	270 Flansch Typ01 DN100 PN6 mit Bogenrohr
7	3	160	330 Muffe 1/2" Thermometer
8	3	160	30 Muffe 1/2" Fühler
9	1	180	330 Nippel 5/4" mit Bogenrohr 135° Entlüftung
A	2	--	270 Hebeöse oben

*2" Fern-Case - 2" Fibre
piquage pour montage*

