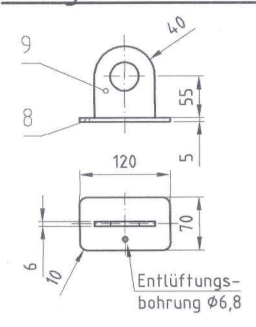


Traglasche M 1:5



B01 - 1.370.50.10 AP-Speicherbehälter

Auftragsnummer: 4224
Fabrikationsnummer: 8437
Gesamtinhalt: 2.460 Liter
zul. Betriebsüberdruck: -0,0/+0,3 bar

Werkstoffnummer: 1.4404

Herstellung und Auslegung nach dem AD-Regelwerk

> 3.1B

Prüfgrundlage nach AD-W2: DIN 17440 DIN 17441 (s≤6mm)

DIN 17756/58

Durchmesser innen 1.300 mm

zyl. Länge 1.500 mm

Gesamtlänge 2.060 mm

Leergewicht ca. 520 kg

 Leergewicht ca.
 520 kg

 Störgewicht ca.
 3.000 kg

 Mantel
 s=5mm nach DIN 17441

 Boden oben
 s=4mm nach DIN 17441

 Boden unten
 s=4mm nach DIN 17441

 Röden
 Klöpperbodenform R=D; r=0,1D nach DIN 28011, AD-B3

zul. Betriebsüberdruck -0,0/+0,3 bar
Prüfdruck 0,5 bar
Betriebstemperatur +45°C
Berechnungstemperatur +45°C
Medium VE-Wasser
Dichte 1.000 kg/m3
Gesamtinhalt 2.460 Liter
Nutzinhalt 2.000 Liter

Schweißnahtgüteklasse 1 (ÖNORM M 7812)
Schweißverfahren WIG, MAG

Zusatzwerkstoff Avesta 316-Si/SKR-Si (1.4430)
unvermaßte Kehlnähte a=0,7s (amin=3mm);
Schweißnähte alle zugänglichen Schweißnähte gegengeschweißt,

1.4404

0,85 (Böden v=1)

zerstörungsfreie Prüfung

Werkstoff

Schweißfaktor

Oberfläche innenMantel, Böden und Schweißnähte geschliffen auf Ra<0,8µm.</th>Oberfläche außenBehälter komplett geschliffen (außer Kehlnähte) auf Ra<1,0µm.</th>RohreDIN 11850DichtungswerkstoffEPDM mit FDA-Zulassung

Einbauten umlaufend dicht verschweißt.

kaltgeformt nach AD HP 7/3

 N8
 1
 Stutzen für Liqufant
 50
 32676
 φ53x1,5
 φBund=64; φinnen=50

 N7
 1
 ENTLEERUNG
 50
 32676
 φ53x1,5
 φBund=64; φinnen=50

 N6
 1
 LICA 50
 32676
 φ53x1,5
 φBund=64; φinnen=50

 N5
 1
 LS++
 50
 32676
 φ53x1,5
 φBund=64; φinnen=50

 N4
 1
 Sprühkopf (VE-Zulauf)
 50/20
 32676
 φ53x1,5/φ23x1,5
 φBund=64/34; φi=50/20

 N3
 1
 Reserve
 50
 32676
 φ53x1,5
 φBund=64; φinnen=50

 N2
 1
 Rücklauf mit Tauchrohr
 40
 32676
 φ53x1,5
 φBund=64; φinnen=50

 N1
 1
 Domdeckel Pharmaausführung
 40
 -1,0/+1,0
 φ408x4
 Fa. Zimmerlin

 Pos.
 Stk.
 Verwendung
 DN
 PN
 DIN
 Winkel-lage
 Rohrabmessung
 Bemerkung

d c 13.08.01 Reiter Änderungen It. Fax vom 09.08.01
b 10.07.01 Reiter Kundenänderungen durchgeführt
a 09.07.01 Reiter Kundenänderungen durchgeführt
Index Datum Name Bezeichnung

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verblelbt uns. Sie darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern, überlassen oder sonstwie zugängig gemacht werden. (§ 1,Nr. 3 des Gesetzes vom 19.Juni 1901)

HINKE TANKBAU GMBH
Ein Unternehmen der BWT-Gruppe
Frankenburgerstraße 2

(§ 1,Nr. 3 des Gesetzes vom 19.Juni 1901)

Datum Name

Sezeichnet 25.06.01 Reiter

Geprüft 1808.01 Reiter

Freigabe Plotdatum 28.08.01 TANKS-BEHÄLTER-ANLAGEN E-Mail: office@hinke.com

Freigabe Plotdatum

Maßstab
1:10 Pharmatec GmbH

B01 - 1.370.50.10 AP-Speicherbehälter

Z.-Nr. 4224/00c

Ersatz für: 4224/00b

Ersetzt durch: