

19 Strömungsbleche bei Montage bestimmt

7/8

21 Typenschild

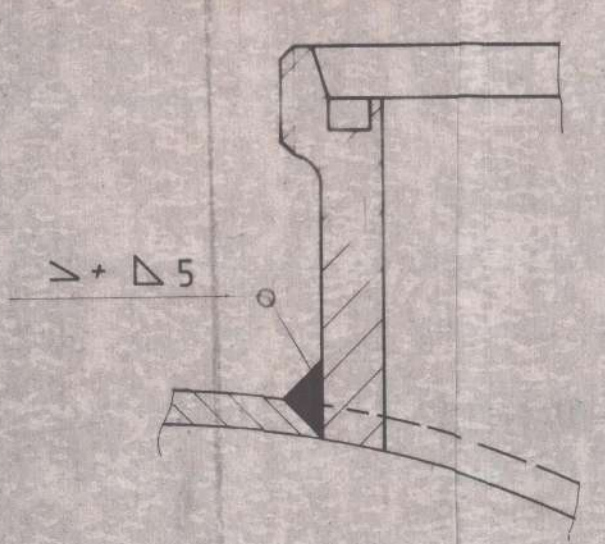
CONCEPT GmbH
6900 Heidelberg 1
Rischerstraße 8

Fabrik-Nr.	PH-1-045	Baujahr	1987
zul. Betr.-Ü-dr. bar	3,0 / -1	Behälterraum	3,0
zul. Betr.-Temp. °C	143°	Mantelraum	—
Nutzinhalt Ltr.	530	Rohrraum	—

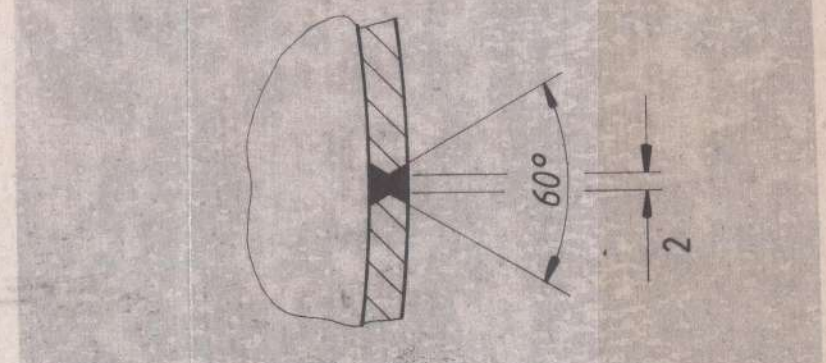
A.S.

STCK.	BENENNUNG / ABMASSE	PRÜFGRUNDL.	POS.	WERKST.	WERKSTOFF- NORM	DIN
1	Typenschild m. VA-Brücke		21			
1	Strömungsbl. Bl. 2x20x15000 lg.		19	1.4301		1541
1	Isoliermantel Bl. 2		18	V2A / Steinwolle		
2	Griffe kpl. aus Rd. Mat.		17	1.4301		
3	Gewindest. DN 20	3.1B W2	15	1.4571	DIN 17440	11851
5	Gewindest. DN 25	3.1B W2	14	1.4571	DIN 17440	11851
1	Gewindest. DN 65 / Schauglas m. Leuchte	3.1B W2	13	1.4571	DIN 17440	11851
1	Gewindest. DN 15/20		12	1.4571	DIN 17440	11851
1	Marnloch DN 400-PN 4	3.1B W2	11		TÜV-geprüft mit Bauprüfbesch.	
1	Rührwerksfl. Bl. 20xRd200	3.1B W9	10	1.4571	DIN 17440	1543
1	Zarge Bl. 5x60x650	3.1B W2	9	1.4571	DIN 17440	1543
2	Bockrollen		8	St / Polyamid		
2	Lenkrollen mit Stop		7	St / Polyamid		
4	FüÙe Rohr 68x1,5		6	1.4301		2463
1	Zargenbl. Bl. 3x2670x880	3.1B W2	4	1.4301	DIN 17440	1542
1	Zargenblech Bl. 5x900x2514	3.1B W2	3	1.4571	DIN 17440	1543
1	Klöpferboden A φ 850x3	3.1B W2 / HD 7/3	2	1.4301	DIN 17440	28011
2	Klöpferboden A φ 800x5	3.1B W2 / HD 7/3	1	1.4571	DIN 17440	28011

Detail: Schweißnaht der Gewindestutzen nach DIN 11851 M 1:1



Detail: Längsnaht der Zylinder Lage außerhalb der Stützen M 1:1



Herstellerkürzzeichen

Achtung: Behälter darf nur im drucklosen Zustand bewegt werden.

Prüfdruck: Behälterraum 3,9 bar
Mantelraum 5,2 bar
Rohrraum — bar

Arbeitsprüfung nach AD-HP 512
Zerstörungsfreie Prüfung AD-HP 513
Schweißverfahren WIG
Schweißzusatzwerkstoff (eignungsgeprüfte Marke)
Werkstoff Nr. 1.4576
Ausnutzung d. zul. Berechnungsspannung in der Schweißnaht 85%
Nicht vermaÙte Schweißnähte = 0,7 x s
Vorprüfung durch TÜV Bayern D2-DDB am
Nach Zeichnung Nr. PH-1-022 vom 11.8.1986 und PH-1-033 vom 15.10.1986

CONCEPT GmbH
Rischerstraße 8 · 6900 Heidelberg 1
Telefon 06221/82052
Telex 461483 conce d

KOM. Bremer Pharma GmbH

Datum	Name	Amerk.	Zeichnungs-Nr.	von Blatt
2.87	GARTNER		PH-1-045	

Benennung: Ansatzdruckbehälter 500 Ltr.