



BURGESS MANNING GMBH

Process Technology and Equipment in Phase Separation and Acoustics

Goethestr. 8 - 40237 Düsseldorf - Telefon (0211)690723-0 - FAX (0211)690723-28 - E-mail info@burgess-manning.de -www.burgess-manning.de

Kunde/Customer: Dresser-Rand GmbH

Kunden Auftrags-Nr./
Customer-PO-No.: 29968

Projekt:

Anlage/Plant:

Hersteller/Manufacturer

BURGESS-MANNING
BMG 6326/2921

Benennung/
Description

Stückliste / Part list


Abscheider / Separator


Reference No. 21225 / 21226


	Datum Date	Name Name	Blatt/ Sheet	1 von/ of 5	Dokument Nr./ Document No.	4-S-14011	Rev. 2
gezeichnet drawn by	04.03.14	Wagner	2x ausführen/ fabricate		Hersteller Auftrags Nr./ Manufacturer order no.		
geprüft checked by	04.03.14	Reiter					

Gewicht / Weight 2076,3 kg

4				
3				
2	24.04.2014	Wagner	Friedrichs	Flanges N1 & N2 changed to PN25
1	13.03.2014	Wagner	Friedrichs	Kundenkommentare
Rev.	Date	Changed	Checked	Kind of Revision

		Burgess-Manning GmbH	Benennung / Description Stückliste / Part list Abscheider / Separator Reference No. 21225 / 21226		Datum / Date 04.03.2014	BMG 6326/2921		Rev. 2
					ausführen / fabricate 2x	Name / Name Wagner	Zeichnung-Nr. Drawing-No. 1-D-14011	
Pos. Item	Stück Quant.	Benennung	Abmessung Dimension	Werkstoff Material	Zertifikate Certificates	EN 10204	Bemerkung / Remark	
		Description	Norm Standard	Werkstoff Spez Material Spec.	Gewicht Weight	Zusatz Appendix		Rev.
1	1	ELLIPSOIDAL HEAD Korbbogenboden nahtl.	VA 1400 x 10 DIN 28013	P355GH EN 10028-2	3.1 202,6	AD-W1	SEAMLESS	1
2	1	ELLIPSOIDAL HEAD Korbbogenboden nahtl.	VA 1400 x 10 DIN 28013	P355GH EN 10028-2	3.1 202,6	AD-W1	SEAMLESS	1
3	1	PLATE Blech	BL. 10 x 1950 x 4367 EN 10029 A	P355GH EN 10028-2	3.1 668,5	AD-W1		1
4	4	FLANGE TYPE 11 Flansch Typ 11	B1 500 x 508,0 PN25 EN 1092-1 s=8,0	P250GH EN 10222-2	3.1 386,0	AD-W9		2
5	2	NOZZLE PIPE Stutzenrohr	Ø 508,0 x 10,0 x 134 EN 10029 A	P265GH EN 10028-2	3.1 32,9	AD-W1		2
6	40	TENSION SCREW Dehnschraube	Z M 33 x 180 DIN 2510	C35E(QT) DIN 267-13	3.1 48,3	AD-W7	KL=99 mm, GALVANIZED & YELLOW CHROM. galv. verzinkt, gelb chromatiert	2
7	80	HEX NUT Skt.-Mutter	NF M 33 DIN 2510	C35E(QT) DIN 267-13	3.1 8,0	AD-W7	GALVANIZED & YELLOW CHROM. galv. verzinkt, gelb chromatiert	2
8	2	GASKET Dichtung	DN 500 PN25 EN 1514-1	Graphit/Spießblech				2
9	1	FLANGE TYPE 11 Flansch Typ 11	B1 150 x 168,3 PN16 EN 1092-1 s=6,3	P250GH EN 10222-2	3.1 7,8	AD-W9		
10	1	SEAMLESS PIPE nahtl. Rohr	Ø 168,3 x 6,3 x 110 DIN 2448	P235GH EN 10216-2	3.1 2,8	AD-W4		1
11	1	BLINDFL. TYPE 05 Blindflansch Typ 05	B1 50 PN16 EN 1092-1	P250GH EN 10222-2	3.1 2,9	AD-W9		

		Burgess-Manning GmbH	Benennung / Description Stückliste / Part list Abscheider / Separator Reference No. 21225 / 21226		Datum / Date 04.03.2014	BMG 6326/2921		Rev. 2
					ausführen / fabricate 2x	Name / Name Wagner	Zeichnung-Nr. Drawing-No.	1-D-14011
Pos. Item	Stück Quant.	Benennung	Abmessung Dimension	Werkstoff Material	Zertifikate Certificates	EN 10204	Bemerkung / Remark	
		Description	Norm Standard	Werkstoff Spez Material Spec.	Gewicht Weight	Zusatz Appendix		Rev.
12	8	TENSION SCREW Dehnschraube	Z M 20 x 95 DIN 2510	C35E(QT) DIN 267-13	3.1 1,9	AD-W7	KL=46 mm, GALVANIZED & YELLOW CHROM. galv. verzinkt, gelb chromatiert	
13	16	HEX NUT Skt.-Mutter	NF M 20 DIN 2510	C35E(QT) DIN 267-13	3.1 0,8	AD-W7	GALVANIZED & YELLOW CHROM. galv. verzinkt, gelb chromatiert	
14	1	GASKET Dichtung DN 150	DN 150 PN16 EN 1514-1	Graphit/Spießblech	0,2			
15	7	FLANGE TYPE 11 Flansch Typ 11	B1 50 x 60,3 PN16 EN 1092-1 s=2,9	P250GH EN 10222-2	3.1 19,6	AD-W9		
16	12	TENSION SCREW Dehnschraube	Z M 16 x 85 DIN 2510	C35E(QT) DIN 267-13	3.1 1,6	AD-W7	KL=39 mm, GALVANIZED & YELLOW CHROM. galv. verzinkt, gelb chromatiert	1
17	24	HEX NUT Skt.-Mutter	NF M 16 DIN 2510	C35E(QT) DIN 267-13	3.1 0,5	AD-W7	GALVANIZED & YELLOW CHROM. galv. verzinkt, gelb chromatiert	
18	3	GASKET Dichtung	DN 50 PN40 EN 1514-1	Graphit/Spießblech	0,3			
19	1	BLINDFL. TYPE 05 Blindflansch Typ 05	B1 50 PN16 EN 1092-1	P250GH EN 10222-2	3.1 2,8	AD-W9		
20	2	SEAMLESS PIPE nahtl. Rohr	Ø 60,3 x 6,3 x 91 DIN 2448	P235GH EN 10216-2	3.1 1,5	AD-W4		
21	2	SEAMLESS PIPE nahtl. Rohr	Ø 60,3 x 6,3 x 116 DIN 2448	P235GH EN 10216-2	3.1 1,9	AD-W4		1
22	1	SEAML. ELLBOW 90° nahtl. Rohrbogen 90°	Ø 60,3 x 6,3 DIN 2605	P235GH EN 10216-2	3.1 6,0	AD-W4		

		Burgess-Manning GmbH	Benennung / Description Stückliste / Part list Abscheider / Separator Reference No. 21225 / 21226		Datum / Date 04.03.2014	BMG 6326/2921		Rev. 2
					ausführen / fabricate 2x	Name / Name Wagner	Zeichnung-Nr. Drawing-No. 1-D-14011	
Pos. Item	Stück Quant.	Benennung	Abmessung Dimension	Werkstoff Material	Zertifikate Certificates	EN 10204	Bemerkung / Remark	
		Description	Norm Standard	Werkstoff Spez Material Spec.	Gewicht Weight	Zusatz Appendix		Rev.
23	1	PLATE Blech	BL. 5 x 316 x 310 EN 10029 A	P265GH	3,8			1
24	1	NAME PLATE Kesselschild	BL. 2 x 135 x 180	1.4301	0,3		DELIVERY BY BMG	
25	4	WEB PLATE Stegblech	BL. 12 x 380 x 254 EN 10029 A	P355GH EN 10028-2	3.1 36,4	AD-W1		
26	2	REINFORCEM. PL. Verstärkungsblech	BL. 10 x 400 x 500 EN 10029 A	P355GH EN 10028-2	3.1 31,4	AD-W1		
27	2	SUPPORTING PL. Auflageblech	BL. 20 x 315 x 290 EN 10029 A	P355GH EN 10028-2	3.1 28,7	AD-W1		
28	3	LIFT. / TAILING LUG Hebe-/Nachfahröse	BL. 15 x 142 x 131 EN 10029 A	P355GH EN 10028-2	3.1 6,6	AD-W1		
29	3	REINFORCEM. PL. Verstärkungsblech	BL. 10 x 110 x 220 EN 10029 A	P355GH EN 10028-2	3.1 5,7	AD-W1		
30	1	PLATE Blech	Ø 80 x 6 EN 10029-A	P355GH	0,2			
31	2	PLATE Blech	BL. 6 x 45 x 62 EN 10029 A	P355GH	0,3			
32	1	PLATE Blech	BL. 6 x 45 x 130 EN 10029 A	P355GH	0,3			
33	1	VANE	48 - 625 - 1100		350,0		DELIVERY BY BMG	



**Burgess-
Manning
GmbH**

Bennennung / Description
Stückliste / Part list
Abscheider / Separator
Reference No. 21225 / 21226

Datum / Date
04.03.2014

ausführen / fabricate
2x

BMG 6326/2921

Name / Name
Wagner

Zeichnung-Nr.
Drawing-No.

1-D-14011

Rev.
2

Pos. Item	Stück Quant.	Benennung	Abmessung Dimension	Werkstoff Material	Zertifikate Certificates	EN 10204	Bemerkung / Remark	Rev.
		Description	Norm Standard	Werkstoff Spez Material Spec.	Gewicht Weight	Zusatz Appendix		
34	1	FLOW DIR. ARROW Fließrichtungspfeil	BL. 1,5 x 30 x 135	1.4301	---		DELIVERY BY BMG	1
35	12	RIVET Niet	Ø 4 x 15	SS	---			
36	1	NAME PLATE KRESTA Kesselschild KRESTA	BL. 2 x 105 x 150	1.4301	0,2			1
37	2	Verstärkungsblech Reinforcing Plate	Ø 658 x Ø600 x 10	P355GH EN 10028-2	10,8			1
38								1
39								
40								
41								
42								
43								
44								