



NISOC

نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک
سطح الارض

ساخت موقعیت چاه، تأسیسات سرچاهی، خطوط جریانی و
مربوط به موقعیت MANIFOLD



MTO For Gaskets - Extension of Binak B/C Manifold

شماره پیمان:

۰۵۳ - ۰۷۳ - ۹۱۸۴

پروژه

BK

بسته کاری

W007S

صادرکننده

PEDCO

تسهیلات

110

رشته

PI

نوع مدرک

MT

سریال

0005

نسخه

D00

شماره صفحه: ۱ از ۳

طرح نگهداشت و افزایش تولید ۲۷ مخزن

MTO For Gaskets - Extension of Binak B/C Manifold

نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک

D00	DEC.2022	IFI	M.Noori	M.Fakharian	M.Mehrshad	
Rev.	Date	Purpose of Issue / Status	Prepared by:	Checked by:	Approved by:	CLIENT Approval

Class: 3

CLIENT Doc. Number: F8Z-707966

status:

IDC: Inter-Discipline Check

IFC: Issued For Comment

IFA: Issued For Approval

AFD: Approved For Design

AFC: Approved For Construction

AFP: Approved For Purchase

AFQ: Approved For Quotation

IFI: Issued For Information

AB-R: As-Built for CLIENT Review

AB-A: As-Built -Approved



NISOC

نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک
سطح الارض

ساخت موقعیت چاه، تأسیسات سرچاهی، خطوط جریانیه و
مربوط به موقعیت MANIFOLD



MTO For Gaskets - Extension of Binak B/C Manifold

شماره پیمان:

۰۵۳ - ۰۷۳ - ۹۱۸۴

نسخه	سریال	نوع مدرک	رشته	تسهیلات	صادر کننده	بسته کاری	پروژه
D00	0005	MT	PI	110	PEDCO	W007S	BK

شماره صفحه: ۳ از ۲

REVISION RECORD SHEET

Page	D00	D01	D02	D03	D04
1	X				
2	X				
3	X				
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					

Page	D00	D01	D02	D03	D04
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					
127					
128					



NISOC

نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک
سطح الارض

ساخت موقعیت چاه، تأسیسات سرچاهی، خطوط جریان و
مربوط به موقعیت MANIFOLD



MTO For Gaskets - Extension of Binak B/C Manifold

شماره پیمان:

۰۵۳ - ۰۷۳ - ۹۱۸۴

پروژه

BK

بسته کاری

W007S

صادر کننده

PEDCO

تسهیلات

110

رشته

PI

نوع مدرک

MT

سریال

0005

نسخه

D00

شماره صفحه: ۳ از ۳

MTO FOR GASKETS

Item	Description	Material	Size (Inch)	Req. Qty. (m)	Total Req. Qty. - Rounded (m)	Remarks
1	GASKET, CL1500, OCTAGONAL, RTJ, AS PER ASME B16.20	AISI-316 NACE MR 0175	3/4"	6	6	
2	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL150 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	1"	6	6	
3	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL600 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	1"	3	3	
4	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL600 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	1 1/2"	9	9	
5	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL150 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	2"	8	8	
6	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL600 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	2"	24	24	
7	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL150 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	3"	2	2	
8	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL300 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	3"	6	6	
9	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL600 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	3"	4	4	
10	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL300 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	4"	24	24	
11	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL600 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	4"	66	66	
12	GASKET, API3000, RTJ, API-6A	AISI-316 NACE MR 0175	4"	18	18	
13	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL150 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	6"	14	14	
14	GASKET, API3000, RTJ, API-6A	AISI-316 NACE MR 0175	6"	18	18	
15	GASKET SPIRAL WOUND RF WITH SS316L INNER AND CARBON STEEL OUTER RINGS CL600 4.45mm THICK AS PER ASME B16.20	SS316 WINDING/GRAPHITE FILLER	12"	4	4	