

Referenzliste / Reference list

Drosselklappen, metallische Anschlagleiste, nicht 100% dicht / Butterfly valve, metallic stop rail, not 100% sealed

FSA - Auftrag FSA - Job	Kunde Customer	Nennweite Size DN ø	Stückzahl Pieces	Medium Medium	Temperatur Temperature TS [°C]	Druck Pressure PS [bar]	Lieferjahr Delivery year	Projekt Project
116.545	Outotec	500	4	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	700	3	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	800	1	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	900	2	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	1000	2	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	1200	2	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	1400	2	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	1800	1	SO2/SO3-Gas	60	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	1900	1	SO2/SO3-Gas	200	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	2000	1	SO2/SO3-Gas	200	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	2350	1	SO2/SO3-Gas	200	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	2600	1	SO2/SO3-Gas	350	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet



FAKERT SPEZIALARMATUREN

FAKERT Spezialarmaturen GmbH, Heinrich-Hertz-Straße 39, 47445 Moers
 Telefon: (0 28 41) 8 86 69-00, Telefax: (0 28 41) 8 86 69-09
 www.fackert-moers.de

Referenzliste / Reference list

Drosselklappen, metallische Anschlagleiste, nicht 100% dicht / Butterfly valve, metallic stop rail, not 100% sealed

FSA - Auftrag FSA - Job	Kunde Customer	Nennweite Size DN ø	Stückzahl Pieces	Medium Medium	Temperatur Temperature TS [°C]	Druck Pressure PS [bar]	Lieferjahr Delivery year	Projekt Project
116.545	Outotec	2650	3	SO2/SO3-Gas	200	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
116.545	Outotec	2800	1	SO2/SO3-Gas	335	0,20	2005	Gol E Gohar-Pellet
118.702	Outotec	1400	3	SO2/SO3-Gas	420	0,1	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1600	2	SO2/SO3-Gas	420	0,1	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1800	1	SO2/SO3-Gas	420	0,1	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	2300	1	SO2/SO3-Gas	420	0,1	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1030/600 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1230/800 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1330/900 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1430/1000 Brick-lining	4	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1530/1100 Brick-lining	4	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2010	Tata Pellet
118.702	Outotec	1630/1200 Brick-lining	4	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2010	Tata Pellet



FAKERT SPEZIALARMATUREN

FAKERT Spezialarmaturen GmbH, Heinrich-Hertz-Straße 39, 47445 Moers
 Telefon: (0 28 41) 8 86 69-00, Telefax: (0 28 41) 8 86 69-09
www.fackert-moers.de

Referenzliste / Reference list

Drosselklappen, metallische Anschlagleiste, nicht 100% dicht / Butterfly valve, metallic stop rail, not 100% sealed

FSA - Auftrag FSA - Job	Kunde Customer	Nennweite Size DN ø	Stückzahl Pieces	Medium Medium	Temperatur Temperature TS [°C]	Druck Pressure PS [bar]	Lieferjahr Delivery year	Projekt Project
119.459	Outotec	1100	2	SO2/SO3-Gas	30	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1300	1	SO2/SO3-Gas	345	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1400	1	SO2/SO3-Gas	360	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1600	1	SO2/SO3-Gas	360	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1800	1	SO2/SO3-Gas	30	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	2000	4	SO2/SO3-Gas	345	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	760/520 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1040/800 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1250/1010 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2011	BPSL Pellet
119.459	Outotec	1370/1130 Brick-lining	2	SO2/SO3-Gas	800	0,02	2011	BPSL Pellet
120.160	Outotec	740/500 Brick-lining	8	Gas	800	0,02	2012	Samarco
120.160	Outotec	840/600 Brick-lining	2	Gas	800	0,02	2012	Samarco



FAKERT SPEZIALARMATUREN

FAKERT Spezialarmaturen GmbH, Heinrich-Hertz-Straße 39, 47445 Moers
 Telefon: (0 28 41) 8 86 69-00, Telefax: (0 28 41) 8 86 69-09
www.fackert-moers.de

Referenzliste / Reference list

Drosselklappen, metallische Anschlagleiste, nicht 100% dicht / Butterfly valve, metallic stop rail, not 100% sealed

FSA - Auftrag FSA - Job	Kunde Customer	Nennweite Size DN ø	Stückzahl Pieces	Medium Medium	Temperatur Temperature TS [°C]	Druck Pressure PS [bar]	Lieferjahr Delivery year	Projekt Project
120.160	Outotec	1040/800 Brick-lining	2	Gas	800	0,02	2012	Samarco
120.160	Outotec	1140/900 Brick-lining	2	Gas	800	0,02	2012	Samarco
120.160	Outotec	1340/1100 Brick-lining	2	Gas	800	0,02	2012	Samarco
120.160	Outotec	1440/1200 Brick-lining	2	Gas	800	0,02	2012	Samarco
120.160	Outotec	1540/1300 Brick-lining	2	Gas	800	0,02	2012	Samarco
120.160	Outotec	1500	14	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2012	Samarco
120.160	Outotec	1900	4	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2012	Samarco
120.160	Outotec	1800	2	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2012	Samarco
120.160	Outotec	2400	1	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2012	Samarco
120.160	Outotec	2500	1	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2012	Samarco
120.590	Outotec	840/600	4	Gas	1000	0,02	2013	S-Gok
120.590	Outotec	940/700	4	Gas	1000	0,02	2013	S-Gok



FAKERT SPEZIALARMATUREN

FAKERT Spezialarmaturen GmbH, Heinrich-Hertz-Straße 39, 47445 Moers
 Telefon: (0 28 41) 8 86 69-00, Telefax: (0 28 41) 8 86 69-09
www.fackert-moers.de

Referenzliste / Reference list

Drosselklappen, metallische Anschlagleiste, nicht 100% dicht / Butterfly valve, metallic stop rail, not 100% sealed

FSA - Auftrag FSA - Job	Kunde Customer	Nennweite Size DN ø	Stückzahl Pieces	Medium Medium	Temperatur Temperature TS [°C]	Druck Pressure PS [bar]	Lieferjahr Delivery year	Projekt Project
120.590	Outotec	1090/850	2	Gas	1000	0,02	2013	S-Gok
120.590	Outotec	1190/950	2	Gas	1000	0,02	2013	S-Gok
120.590	Outotec	1290/1050	2	Gas	1000	0,02	2013	S-Gok
120.590	Outotec	1340/1100	2	Gas	1000	0,02	2013	S-Gok
120.590	Outotec	1400	2	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2013	S-Gok
120.590	Outotec	1900	2	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2013	S-Gok
120.590	Outotec	2000	4	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2013	S-Gok
120.590	Outotec	2100	1	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2013	S-Gok
120.590	Outotec	2200	1	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2013	S-Gok
120.590	Outotec	2400	1	SO2/SO3-Gas	400	0,1	2013	S-Gok



FAKERT SPEZIALARMATUREN

FAKERT Spezialarmaturen GmbH, Heinrich-Hertz-Straße 39, 47445 Moers
 Telefon: (0 28 41) 8 86 69-00, Telefax: (0 28 41) 8 86 69-09
 www.fackert-moers.de