



ERKLÄRUNG
designation

- Absperrschieber
gate valve
- Temperaturregelventil
temperature control valve
- DURCHGANGSREGELVENTIL
straight globe control valve
- ABSPERRVENTIL
stop valve
- RÜCKSCHLAGVENTIL
stop valve n.c.
- ABSPERRVENTIL GESCHLOSSEN
stop valve n.c.
- SICHTGLAS
sight glass
- FILTER
filter
- KONDENSATABLEITER
liquid trap
- KOMPENSATOR
compensator
- GUMMIKOMPENSATOR
compensator rubber
- SCHIEBEMUFFE
expansion sleeve
- ANFAHRSIEB
strainer
- Sieb
strainer
- Sieb
strainer
- Förderleitung
main line
- Nebenleitung
auxiliary line
- Schmier- u. Sperröl
oil line
- Kondensat-/Leckage-Leitung
condensate/leakage line
- Messleitung
impulse line
- Wirklinie
impulse line
- Kühl- u. Einspritzwasserleitung
cooling- & injection water line
- Software
software

Stutzentabelle connection schedule				
Pos.	Benennung designation	DN	PN	DIN
S1	Gas Eintritt gas inlet	1200	10	2632
S2	Gas Austritt gas outlet	1200	10	2632
S3	Wasser Eintritt Labyrinth water inlet labyrinth	3/4"	150 lbs	ANSI
S4A	Einspritzwasser water injecto	1 1/2"	150 lbs	ANSI
S4B	Einspritzwasser water injecto	40	10	2633
S5	Wasserrücklauf Förderraum water return compressor chamber	5"	150 lbs	ANSI
S6	Kühlwasser Vorlauf Ölk. Gebl. cooling -water inlet oil cooler blower	1 1/2"	150 lbs	ANSI
S7	Kühlwasser Rücklauf Ölk. Gebl. cooling -water outlet oil cooler blower	1 1/2"	150 lbs	ANSI
S8	Spülgas Anschluß Ölraum flushing gas connection oil chamber	50	16	2633
S11	Spülgas Anschluß Förderraum flushing gas connection conveying chamber	125	16	2633
S12	Leckage Gleitringdichtung leakage mechanical seal	1 1/2"	150 lbs	ANSI
S14	Wasseraustritt Schalldämpfer water drain control conveying chamber	100	16	2633
S15	Kontrolle Drainage Förderraum water drain control conveying chamber	1"	150 lbs	ANSI
S16	Kontrollanschluß control connection	1/2"	NPT	
S17	Druckmessanschluß pressure measuring connection	G3/4		
S18	Entleerungssutzen drain connection	1"	NPT	
S19	Temperaturmessanschluß temperature measuring connection	1/2"	NPT	
S20	Druckmessanschluß pressure measuring connection	1"	NPT	
S21	Spülgasanschluß flushing gas connection	2"	150 lbs	ANSI
S22	Freier Anschluß oil filling	40	16	2527
S23	Öleinfüllung oil filling	80	16	2527
S24	Entlüftungsanschluß exhaustion socket	80	16	2633
S25	Freier Anschluß spare connection	40	16	2527
S26	Kühlwasser Vorlauf Ölk. Getr. cooling -water inlet oil cooler gear box	1 1/2"	150 lbs	ANSI
S27	Kühlwasser Rücklauf Ölk. Getr. cooling -water outlet oil cooler gear box	1 1/2"	150 lbs	ANSI
S28	Drainage Spülwasser Abdicht. drain seal flush	3"	150 lbs	ANSI

Kunde/customer = ASCOTEC
Projekt/project = Gole Gohar
AM Nr./AM order no.: 61-343334/05
AM Nr./AM order no.: 61-345986/00

Dokumentiert S-Schaltzeichen		Allgemeinformatoren ISO 2106-akt ISO 15926 ISO 8859 Schaltzeichen nach ISO 16016		Maßstab: 1:1 A C A D - Zeichnung		Achtung! Kopie muß nicht maßstäblich sein!	
Bearb.: 11.05.12 Gepr.: 11.05.12		Datum Name		P & I DIAGRAM		Formal Blatt A 0	
A		15845		26.01.2012		PG-00767	
Zust.		Änderung		Name		Ers. für:	
						Ers. durch:	