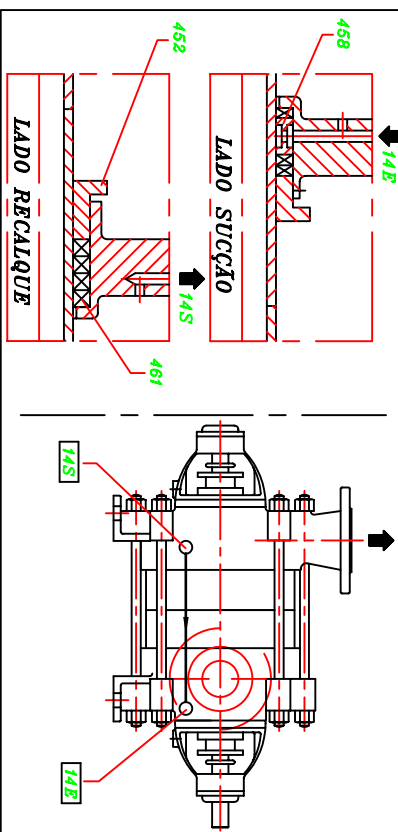


DET. DA VEDAÇÃO: - ESQ. TUB. ALIVIO: -



- OBSERVAÇÕES:**
- ① Quantidade = (n-1), onde n = nr de estagios
 - ② Conforme número de estagios.
 - ③
- | ④ Tipo | ⑤ Denominação - Referência QTD. |
|--------|-----------------------------------|
| ME-32 | Lado Sucção - NS28 C-3 1 |
| ME-80 | Lado Sucção - NS-209 KC3 1 |
| ME-100 | Lado Sucção - NS-210 KC3 1 |
| ME-125 | Lado Sucção - NS-211 KC3 1 |
| ME-150 | Lado Sucção - NS10 C-3 1 |
| | Lado Recalque - NS12 C-3 1 |
- ⑥ Quantidade = (2 x n)
 - ⑦ Exceto ME 32
 - ⑧ Vidido somente p/ ME 32
 - ⑨ Vidido somente p/ ME 80 e 150
 - ⑩ Anelito grifado
 - ⑪ Anelito grifado alta resistência
 - ⑫ Vidido somente p/ bomba e/ refrigeração
 - ⑬ Quantidade: 8 para bomba ME 32, 80 e 100
 - ⑭ Quantidade: 1 peça, exceto ME 125 e 150 onde quantidade = (n - 1)
 - ⑮ Exceto ME 125 e 150
 - ⑯ Somente para ME sem refrigeração e ME de 80 e 150 com refrigeração

- ⑰ Quantidade: 1 peça, exceto ME 100 e 150 com refrigeração = 2 peças
- ⑱ Somente para WHL 100 com refrigeração e 6 peças p/ ME 32
- ⑲ Não usar para bomba com refrigeração
- ⑳ Quantidade: 8 peças para ME 80 e 150 e 4 peças para ME 32
- ㉑ Quantidade: 16 peças para ME 80 e 150 e 8 peças para ME 32

Conexões:

Designação	Medida
M14	R 1/2
M16	R 1/2
M20	R 3/4
M25	R 1
M32	R 1 1/2
M40	R 2
M50	R 2 1/2
M63	R 3
M75	R 3 1/2
M90	R 4
M100	R 4 1/2
M125	R 5 1/2
M150	R 6 1/2

Designação	Medida	Material
Chaveta	940.4	SAE 1045
Chaveta	940.3	SAE 1045
Chaveta	940.2	SAE 1045
Chaveta	940.1	SAE 1045
Porca do Mancal	923	SAE 1020
Porca	920.3	SAE 1020
Bujão	916	Ferro Mel.
Prisioneiro	902.2	SAE 1020
Prisioneiro	902.1	SAE 1020
Parafuso Cob. Sext.	901	SAE 1020
Rulhete	743	Látido
União Roscada	731.1	Aço
Tubo	710	Aço
Groxeira	636	Aço
Rebite	565	Alumínio
Arruela	554	SAE 1020
Luva Distanc. L.R.	525.2	SAE 1035
Luva Distanc. L.S.	525.1	A48 Cl.30
Luva Prot. do Eixo	524.4	A48 Cl.30
Luva Prot. do Eixo	524.3	A48 Cl.30
Luva Prot. do Eixo L.R.	524.2	A48 Cl.30
Luva Prot. do Eixo L.S.	524.1	A48 Cl.30
Luva de Trova	52-4	Aço
Luva de Estágio	521	A48 Cl.30
Anel Centrífugo	507	SAE 1035
Anel Distanciador	504	A48 Cl.30
Anel de Desgaste	502	A48 Cl.30
Gaxeta	461	-
Aberto Gaxeta	452	A48 Cl.30
Carca de Gaxeta	451	A48 Cl.30
O Ring	412.3	NS-70
O Ring	412.2	NS-70
O Ring	412.1	NS-70
Anel de Vedação	411.1	CU/ASB
Junta Plana	400.2	KL. Oilt.
Junta Plana	400.1	KL. Oilt.
Tampa de Mancal Livre	360.2	A48 Cl.30
Tampa do Mancal	360.1	A48 Cl.30
Corpo do Mancal	350.2	A48 Cl.30
Corpo do Mancal	350.1	A48 Cl.30
Rolamento	322	Aço
Rolamento	320	Aço
Eixo	230	A48 Cl.30
Rotor	210	SAE 1045
Divisor Intermediário	171.2	A48 Cl.30
Divisor Último Estágio	171.1	A48 Cl.30
Corpo de Estágio	108	A48 Cl.30
Corpo de Pressão	107	A48 Cl.30
Corpo de Sucção	106	A48 Cl.30

FUNDAÇÃO FERRO APRENDIDA

ME 100

QTD. MATERIAL

COMPÓSICO EM CONTE S/ REFRIG.

210187