

allweiler螺杆泵

产品名称	allweiler螺杆泵
公司名称	天津启隆机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:allweiler 型号:allweiler泵
公司地址	天津市南开区咸阳路蓝馨大厦435室
联系电话	022-27698160 18602688560

产品详情

allweiler热油循环泵、allweiler离心泵、allweiler轴流泵、allweiler螺杆泵

德国allweiler公司 德国allweiler厂家 德国allweiler代理 德国allweiler销售 德国allweiler经销 德国allweiler价格

天津启隆机电设备有限公司代理销售经销德国allweiler热油循环泵、allweiler离心泵、allweiler轴流泵、allweiler螺杆泵等产品。allweiler产品广泛运用于食品、化工、纺织、塑胶、电子、锅炉、烟草、电厂等行业，特别在聚酯行业、塑胶行业、化工行业、造纸行业、印染等运用很广。

核心代理：a. 德国allweiler热油循环泵；泵系列：ntt；nit；nbt；ntwh；ctwh

型号：ntt32-160；ntt40-160；ntt65-200；ntt100-200等 allweiler系列热媒泵是安全可靠、专业的热媒输送泵。它们在聚酯化纤、印染等诸多领域有着广泛的应用，可以用来输送最高温度达350度的热媒油或270度的热水；其特点是真正从结构上解决了高温热媒输送难题，具有极佳的性价比。

b. 德国allweiler离心泵；泵系列：cnh-b；cnh-v；cnb；cnh-m；cit；nt；nb等；allweiler生产的离心泵主要应用于输送有腐蚀性(如化工介质)或无腐蚀性液体、热水以及热媒油等行业。该泵是根据标准的模块化系统进行设计的：泵的过流部件采用优化的水力模型，轴承座采用标准系列。如cnh-b系列按照din en22858和iso 5199设计生产，nt系列按照din24255设计生产。不同系列产品中，一些标准零部件可以互换。allweiler提供的无密封型磁力驱动泵，可用于输送对环境有污染的介质。由于采用模块化设计，泵的交货期更短，用户零备件库存更少。c.德国allweiler轴流泵泵系列：p，pt，pr 多种材料和轴封设计满足不同应用的需要。不同叶轮形式、泵型和驱动方式，能满足多种不同应用和安装要求，allweiler轴流泵主要用于反应、结晶或者蒸发等化工流程单元中，输送有腐蚀性，粘性及含固液体。

d.德国allweiler单螺杆泵泵系列：ae；aeb；snzp；anp；setp；adp；acnp等，allweiler可以提供流程工业中各种应用领域里不同系列的单螺杆泵，用于输送或者计量具有高固体颗粒或纤维含量、高腐蚀性、高粘度的介质。e.德国allweiler三螺杆泵泵系列：spf；spz；sn；sm；vh等三螺杆泵主要用于处理润滑，带粘性的液体介质，也可采用磁力驱动形式，用于要求零泄露的场合，如一些流程工业和环境工程。

常用型号：

SCF10-46 No：67B51576/2/74 14.5l/min 70KP/cm²

VKF440R46U8.6W114 Nr.8059563634-65808 2900r/m 63bar 30.5-74m3/h

SVG 331 G11T.60

VKF280R46V8.6-W114

SNS 2200ER46U12.1-W No:T.7057139

SNS 5300R46U8.0-W22 No:T.7049884

SNS 2900ER40U6.7-W1 No:T.7049890

NB32-200U3D-W19-38/300 Diameter:180

SNF440ER40U12.1-W61

SNF660ER46-U12.1W61-TOL.G.Nr.63632/001

SNF1300ER38-U12.1W1

NTT25-160/167

SMF-120-ER-46-U-12.1-W2

NTT32-160/159 U5A-W4

ALLWEILER-AEDBIE560-7019683 Screw pump (with motor)

7BA160-M-2KV1 , Nr0110196 , IP55

NTT80-200

SNS 210ER40E8.9W-61 Nr.S.7046932 Q=128-160L/min 1450r/min 6.2-6.4kw 20bar 3-80mm²/s

SNG80R46QA-W61-GV

NT65-200/02 218 03.1D-W1 NO:T.8038956 Capacity : 160 M3/H Speed : 2900 RPM SpecGrav 0.998
Man.Head : 50M 29.6KM

PUMP (INCLUDE MOTOR)/NB 50-200/205 U3.11D W19-28/250 MOTOR:3KW IP55 4P seri:44437/002

LV25/5/125-U2.3D-W1-V seri:10122/001

PUMP WITH MOTOR/NBT 2/32-200 205 U5A-W4-42/350,(Q 30M3/H,2920(N/MIN),H/ 78056/001

SPF10R46G8.3-W20

Ball bearing (6305 C3) (item no. 34) for SNF120e G3175-003

Gasket (item no.22) for SNF120e G3175-003

Mechanical seal item (NO.83) for SNF120e G3175-003

ACE 025N3 NVBP, serial no: 544 324

NB 25-200 U3.1D W18

ACE 025N3 NVBP, serial no: 544 324

5.8KW; 80BAR MFG: ALLWEILER / EMTEC20R46D8.6-W1102

TRF1300R46 PN16

SNF210ER140U3S1 PN16/PN40

SNF280ER54U3 W1 PN16/PN40

SNF660ER40U3 W1 PN16/PN40

EMTEC 40R46 D 8.6-W110221 Nr.P82392/001

SMS210 ER46D6.9-W61-BGL-Or

SMFBA80ER42D6.9-W63-B-O R

V1-160M-15KW-3000 AVD(7BA160M-02)

SMS210 ER46D6.9-W61-BGL-Or 6617593

SMFBA80ER42D6.9-W63-B-O R NR:H-68783/001

V1-160M-15KW-3000 AVD(7BA160M-02) 489012

NTT250-400 0407 U5A-W4-SCH-PT100 (We need Bearing assembly)

NTT250-400 0407 U5A-W4-SCH-PT100 (We need Installation Accessories of Mechanical Seal)

NTT250-400 0407 U5A-W4-SCH-PT100(We need Mechanical seal)

SNH210ER46U7.4-W33 193-202l/min 10-20bar 1450 7.05KW

EMTEC 20 R38 DQ-W110221, 21L/MIN 90BAR

typ:7BA160M-02 V1 S1 Nr:9700219 and see photo

7BA160M-02 V1 SI NR : 9709219 15/17KW 3000/3600RPM

EMTEC-A80R36D8.6-W110221

RADIAL BALL BEARING PART NO.321.01

SHAFT SEAL PART NO.420.01

O RING PART NO.412.11

COUPLING DISTANCE PLATE

O-RING PART NO.412.01

MECHANICAL SEAL PART NO.433.01

SHAFT SEAL PART NO.420.02

PART NO.461.01

SON 222W G11E/IV.10 951-2210:506

FOR AE1E 1450-ID/110 NR7203701

AED 2N 560

AED1E 1200

STATOR 00146423 for AED 2N 0038-ID/110G

YTN60 0-6MPa

VKF440R40U8.6-W114

DS-47-E-W122

EMT40R38DQ-W11021 ; Nr : 81281/001

TYPE:AFI-T 10 R28 G19US-W195,PUMP With pressure relife valve,coupling,basket,pump foot and allweiler
std.motor

SMS210ER46D69W63, 6617593

SNH280ER54U3-W1

TRL-440-R-40-U8.6-V-W-115

TYP:NB32-160 D=142 U3.12D-W19-28/250 NR:L.18430/002

TYP:EMT80R46D8.6W110111 NR:M.68471/001

TYP:NB32-160 D=142 U3.12D-W19-28/250 NR:L.18430/002

S3F210R40K12.2-W1

AED2N0150

AED1E0150

AED2N0150

AED1E0150

AED2N0150

AED1E0150

EMTEC-A40R46DQ,S.7026947

EMTEC-A80R36DQ,S.7020499

EMT-A20R56-W110221

EMTEC-A40R46DQ,S.7026947

EMTEC-A80R36DQ,S.7020499

EMT-A20R56-W110221,

SNH80ER36D12 1-Y-W22 Nr:0.7036994;MOTOR:K21R 90 L4 TPM140 L 56774/001 04965.521

TRL210R40U8.6-V-W115

807 32D 72214 162 25000101 Nr.88004938

1227000ZA000100

SM-N2 NBN4-V3-N0-Y189289 ATEX EX II 2G EX ia IIB T6

512 25D1138 51 1

1235000Z2SM124030G10

1235000Z2SM124050G10

8506 6M 114 21230 50

8506 6M 114 21230 50

31450M195122061

41525D59381430

9415000ZG05YS0830

423 20D 7 1 4C1A01006 P271 Nr.99013409

88012504 615 12D 1341311/N

80780765D72114 177200000101

1436000Z3SA010001090 Nr : 88249952

480150W332A12LF07 D17 Nr : 88287623

E1C0150353HD4A4C0TG Nr:Nr; 88279558

1201S01Z202900

1201000ZA001013001104

415 50D5938143 1

88012504 615 12D 1341311/N

807 50D 72114 173100000101 88005156

1214.000.Z.A.30.304.3001.301

9415000ZG05YS083 1

615 12D 1341311/N

415 25P02 14 Art-Nr:88025589

415/50/D 1124-1-1

8258 50D 1 12 2 1 24V DC

600 25D 4205E12/N

675 50D 8175E0

8258 50D 1 12 2 1 24V DC

8258 32D 137141 24 DC

TYP:8506 230V 50Hz Art:88046909

615 15D 112 411/N

655 50D5313240

415 25P02 14 Art-Nr:88025589

1230000ZA001031101101

655150M24 DN125

655150D5313240

615 12D 1341311/N

1230000ZA001031101101

1201000ZA001013001104

554 40D 19514 + Z38 DN40

55415D99510 2061

1436000Z1SA010001030

8258 20D 137 41 24 DC

514 50D 1 9 51 1 2061

88015145 ;600 25M52

88026752 ;600 10M52