

WIKA压力变送器HP-2/DP-10/SA-11/AC-1/R-1/C-2

产品名称	WIKA压力变送器HP-2/DP-10/SA-11/AC-1/R-1/C-2
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	999.00/个
规格参数	品牌:WIKA 型号:HP-2 产地:德国
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

产品详情

WIKA压力变送器HP-2/DP-10/SA-11/AC-1/R-1/C-2

型号 HP-2

压力变送器

适用于超高压应用，压力最高达1,500 MPa

应用

试验平台的构造

水射流切割

高压巴氏灭菌

高压清洗

功能特性

获专利设计的高负载循环

过程接头可进行跟换，以防出现发线裂痕

拥有隔膜保护系统，适用于高动态压力测量

使用寿命长，降低重复校准成本

描述

适合超高压应用

HP-2型压力变送器采用超高压设计，适合最高达1,500 MPa的高压应用，是世界上为数不多的可以可靠测量超高压的压力测量仪表。

高准确度

该型号压力变送器可长期保持高稳定性，具有极高的准确度，测量范围高达0 ... 1,000 MPa，并且用户可选择更高准确度 (0.25%) 版本。

长使用寿命

HP-2型压力变送器具有卓越的负载循环稳定性，即使用于动态压力环境中也能保持较长的使用寿命。

该型号变送器具备气蚀和压力峰值保护，专门针对动态压力环境应用而研发，从而进一步延长了使用寿命。当使用水作为压力介质时，强烈推荐使用时使用气蚀和压力峰值保护。

WIKA德国威卡压力传感器压力变送器：A-10压力传感器压力变送器,S-20压力传感器压力变送器,S-10压力传感器压力变送器,O-10,C-2,S-11压力传感器压力变送器,MG-1,MHC-1,MH-1,MH-2,MHS,AC-1,R-1,D-10,D-11,IS-20-H,HP-2,WUD-20,WUD-25,WUD-26,WUC-10,WUC-15,WUC-16,WU-10,WU-15,WU-16,GCS-1,WUR-1,SA-11,IS-20-F,IS-20-S,IS-21-S,E-10, E-11, N-10, N-11, P-30,P-31, D-10-7, D-11-7, D-20-9, D-21-9, LS-10, LH-10, LH-20, IL-10, PSD-30, PSD-31, PSA-31, IUT-10,IUT-11, DPT-10,UT-10, UT-11, DG-10, SCT-1, TTF-1, IPT-10, IPT-114-20mA, 0-10V压力传感器压力变送器

PGT01, PGT02, PGT10, PGT10USB,PGT11, PGT15, PGT21, PGT23.063, PGT23.100, PGT23.160, PGT23.063UHP,PGT43.100, PGT43.160, PGT43.HP.100, PGT43.HP.160, APGT43.HP.100, APGT43.HP.160,PGT63.HP.100, PGT63.HP.160, APGT43.100, APGT43.160, PGT63HP.100, PGT63HP.160, DPGT43.100, DPGT43.160, DPGT43HP.100, DPGT43HP.160, 891.34.2189, PGS21.100, PGS21.160, PGS23.100, PGS23.160, PGS23.063, 230.15-851, PGS43.100, PGS43.160, 432.36+8xx,432.56+8xx,532.53+8xx,632.51+8xx,DPGS43.100, DPGS43.160, DPGS43HP.100, DPGS43HP.160, 702.02.100, 851.02.100, 736.51, PSM01紧凑型压力开关,712.15.100,732.15.100, 712.15.160,732.15.160, PSM02压力开关, PSM03压力开关, 990.10隔膜密封, 990.40隔膜密封, 990.27法兰连接式隔膜密封

WIKA-0200 EN837-3 压力表WIKA-0210 212.20 60 径向WIKA-0211 232.50 60 径向WIKA-0214 631.10 100 轴向WIKA-0215 212.20 100 轴向WIKA-0216 213.53 100 径向WIKA-0219 TYP:233.50.063 100PSI 1/4NPTWIKA-0226 213.53.100.40MPa.G1/2 WIKA-0230 TR10-2-2-B-M10-Z-T-6-130+T24 WIKA-0231 TR10-2-2-B-M10-Z-T-6-250+T24 WIKA-0232 TR10-2-2-B-MI2-Z-T-6-460+T24 WIKA-0233 233.52.100 250V 20W/20VA WIKA-0234 PT100变送到4 - 20mA,2线制, 外形WIKA-0235 212.22.100 250V 30W/50VA WIKA-0236 233.52.100 250V 20W/20VAWIKA-0239 432.50 0-250mbar WIKA-0242 562.52 WIKA-0245 232.50.100+821.21 G1/2WIKA-0263 212.20.100/821.1 0-10Bar WIKA-0264 ECO-1 0-25Bar WIKA-0265 233.50.160WIKA-0276 213.53.100/20bar M20X1.5 WIKA-0277 213.40,063 160bar G1/4AR WIKA-0278 213.40.063.250bar G1/4AR WIKA-0279 700.01.080 CONT 851.33 WIKA-0280 63A-160K WIKA-0281 EN8371-1 316L CL1.0 10MPa WIKA-0282 Cont 821.111WIKA-0294 213.53.100/1.6Mpa G1/2 WIKA-0373 233.53 0-25mpa WIKA-0392 PGS23.100 压力开关WIKA-0421 213.53.100 4Bar G1/2B 压力表WIKA-0441 WIKA 233.34 WIKA-0442 233.30.100+900.27+831.1WIKA-0537 212.22.100+821.2 WIKA-0543 233.50WIKA-0546 213.53.063 25Bar G1/4A WIKA-0548 TYP:233.50.100 Cont821.22 WIKA-0550 233.50 0-1MPa 1/4NPT WIKA-0555

212.22.100WIKA-0624 213.53.100/1.6AXI 1.6MPa WIKA-0625 632.51.100

WIKA不锈钢磁助式电接点压力表232.50.100+821.21

232.50、233.50德国WIKA全不锈钢波登管压力表

213.53波登管耐震压力表

232.30德国wika 232.30波登管压力表

213.50.063德国wika 压力表

213.53.063/212.53.063wika压力表

德国WIKA压力表WIKA压力表

德国WIKA 212.53.063压力表

212.53.063德国WIKA压力表

212.53.063WIKA压力表

德国WIKA威卡212.53.063WIKA压力表

WIKA压力表

wika不锈钢压力表

WIKA弹簧管压力表

WIKA波登管压力表

WIKA耐震压力表

233.50.063WIKA耐震压力表

德国WIKA233.50.063压力表

233.50.063压力表德国WIKA

233.50.063WIKA压力表

233.50.063WIKA不锈钢压力表

232.50.100德国WIKA压力表WIKA压力表

233.50.063不锈钢压力表

WIKA 232.50.100压力表

德国WIKA 232.50.100压力表

232.50.100WIKAPLASSIC压力表WIKAPLASSIC压力表

德国WIKAWIKA威卡232.50.100压力表

232.50.100德国WIKAWIKA压力表

232.50.100WIKAWIKA压力表

232.50.100全不锈钢压力表

232.50.063全不锈钢压力表

232.30.063德国WIKAWIKAWIKA压力表-WIKAWIKA压力表

232.30.063德国WIKAWIKAWIKA压力表

德国WIKAWIKA威卡232.30.063WIKAWIKA压力表

232.30.063WIKAWIKA压力表

233.50.100威卡WIKAWIKA耐震压力表

233.50.100WIKAWIKAWIKA波登管压力表EN837-1, WIKAWIKA充油防震压力表EN837-1, WIKAWIKA不锈钢压力表EN837-1, WIKAWIKA高精度压力表EN837-1.WIKAWIKA防爆压力表, WIKAWIKA机械压力表: WIKAWIKA膜片压力表表头不充液/充液, WIKAWIKA高过压保护压力表422.12 432.50432.56 423.36 423.25WIKAWIKA绝压表, 带有膜片, WIKAWIKA516.11 516.12 532.51 532.52 532.53

532.54WIKAWIKA膜盒压力表, WIKAWIKA塑料压力表, WIKAWIKA不锈钢压力表611.10, 612.20, 632.50, 612.11 614.11 632.51 611.13WIKAWIKA差压表711.11 711.12 716.05 712.21 716.11 736.51 712.20 732.50 700.01

700.0差压表702.01.100, WIKAWIKA

DELTA_comb差压表同时显示工作压力并带有微调开关: 702.02.100, WIKAWIKA DELTA-switch,差压开关851.02.100, WIKAWIKA DELTA-trans,差压变送器891.34.2189 WIKAWIKA DELTA-comb微调开关702.03.100

KOBOLD KSK-1500IK32S0 0-45 Nm³/h6

HYDAC HDA3840-A-600-124

KUKA KSD1-32

HYDAC EDS3346-2-0010-000-E1

GEBR.STEIMEL SF3.50RD-VLMF.073607

HEIDENHAIN 385489-56

FESTO SME-8-K-24-S6 DC24V/两线制

SIEMENS 7ML1201-1EK00

MAHR 9054202

VEGA FX61.XXAGB1HKMXX

NORGREN B68G-NNK-AR3-RLN 含Y68A-8GN-NIN+压力表18013013 0-1MPa/150psi 1/8"

EXSYS EX-1177

COAX MK10 DR NC34 10C3 1/2AC230W 16 507571 G1/2 0-16bar

MTS RHM0900MP151S1G6100

SCHUNK 340061

HYDAC ZBM14

E+H CPM253-MR0005

SATRON VG6S42SN0N0 AISI316L -0 1...3MPa

MTS RHM1200MD601A01

EMG LIC480/11

Warmbier 2850.300500.KS.E

ASC RE5021H6S5.4/PAM/RR/A4/FM500-B5

MTS 201542-2

HYDAC HDA3845-A-400-000

MTS RHM1320MD701S1B1100 , 0.005mm/2.5Bit , Grd2773.18m/s , FNR13037336

103282300000 10.32.8.230.0000 Dmmerungsschalter

104181200000 10.41.8.120.0000 Dmmerungsschalter

104182300000 10.41.8.230.0000 Dmmerungsschalter

104281200000 10.42.8.120.0000 Dmmerungsschalter

104282300000 10.42.8.230.0000 Dmmerungsschalter

105182300000 10.51.8.230.0000 Dmmerungsschalter

106182300000 10.61.8.230.0000 Dmmerungsschalter

113100240000 11.31.0.024.0000 Dmmerungsschalter

113182300000 11.31.8.230.0000 Dmmerungsschalter

114182300000 11.41.8.230.0000 Dmmerungsschalter

114282300000	11.42.8.230.0000	Dmmerungsschalter
117100121000	11.71.0.012.1000	Dmmerungsschalter
117100241000	11.71.0.024.1000	Dmmerungsschalter
117182300000	11.71.8.230.0000	Dmmerungsschalter
119182300000	11.91.8.230.0000	Dmmerungsschalter
120182300000	12.01.8.230.0000	Schaltuhr
121182300000	12.11.8.230.0000	Schaltuhr
121182301000	12.11.8.230.1000	Schaltuhr
122100120000	12.21.0.012.0000	Schaltuhr
122182300000	12.21.8.230.0000	Schaltuhr
122200240000	12.22.0.024.0000	Schaltuhr
122282300000	12.22.8.230.0000	Schaltuhr
123182300000	12.31.8.230.0000	Schaltuhr
123182300007	12.31.8.230.0007	Schaltuhr
125182300000	12.51.8.230.0000	Schaltuhr
127100240000	12.71.0.024.0000	Schaltuhr
127182300000	12.71.8.230.0000	Schaltuhr
128182300000	12.81.8.230.0000	Astro-Schaltuhr
129182300000	12.91.8.230.0000	Astro-Schaltuhr
129182300090	12.91.8.230.0090	Astro-Schaltuhr
129282300000	12.92.8.230.0000	Astro-Schaltuhr
130100120000	13.01.0.012.0000	Elektronischer Stromstoss-Schalter
130100240000	13.01.0.024.0000	Elektronischer Stromstoss-Schalter
130181250000	13.01.8.125.0000	Elektronischer Stromstoss-Schalter
130182300000	13.01.8.230.0000	Elektronischer Stromstoss-Schalter
131200120000	13.12.0.012.0000	Ruf-Quittier-Relais

131200240000	13.12.0.024.0000	Ruf-Quittier-Relais
133182304300	13.31.8.230.4300	Schaltrelais f ü r UP-Dosen
133190244300	13.31.9.024.4300	Schaltrelais f ü r UP-Dosen
138182300000	13.81.8.230.0000	Elektronischer Stromstoss-Schalter
139182300000	13.91.8.230.0000	Elektronischer Stromstoss-Schalter
140182300000	14.01.8.230.0000	MF-Treppenhaus-Lichtautomat
147182300000	14.71.8.230.0000	Treppenhaus-Lichtautomat
148182300000	14.81.8.230.0000	Treppenhaus-Lichtautomat
149182300000	14.91.8.230.0000	Treppenhaus-Lichtautomat
155182300400	15.51.8.230.0400	Elektronischer Dimmer
155182300404	15.51.8.230.0404	Elektronischer Dimmer
158182300500	15.81.8.230.0500	Elektronischer Dimmer, auch f ü r LED
159182300000	15.91.8.230.0000	Elektronischer Dimmer, auch f ü r LED
180182300000	18.01.8.230.0000	Bewegungsmelder
181182300000	18.11.8.230.0000	Bewegungsmelder
182100240300	18.21.0.024.0300	Bewegungsmelder
182182300000	18.21.8.230.0000	Bewegungsmelder
182182300300	18.21.8.230.0300	Bewegungsmelder
183100240300	18.31.0.024.0300	Bewegungsmelder
183182300000	18.31.8.230.0000	Bewegungsmelder
183182300300	18.31.8.230.0300	Bewegungsmelder
184182300300	18.41.8.230.0300	Bewegungsmelder
185182300300	18.51.8.230.0300	Bewegungsmelder
186182300300	18.61.8.230.0300	Bewegungsmelder
192100240000	19.21.0.024.0000	Auto-Off-On-Rel.
194100240000	19.41.0.024.0000	Digitales Auto-Off-On-Rel.

194200240000	19.42.0.024.0000	Digitales Doppel Auto-Off-On-Relais
195000240000	19.50.0.024.0000	Analoges Ausgangsmodul
199190124000	19.91.9.012.4000	Ausgangsmodul f ü r 11.91
202180084000	20.21.8.008.4000	Stromstoschalter
202180124000	20.21.8.012.4000	Stromstoschalter
202180244000	20.21.8.024.4000	Stromstoschalter
202180484000	20.21.8.048.4000	Stromstoschalter
202181104000	20.21.8.110.4000	Stromstoschalter
202182304000	20.21.8.230.4000	Stromstoschalter
202182404000	20.21.8.240.4000	Stromstoschalter
202190124000	20.21.9.012.4000	Stromstoschalter
202190244000	20.21.9.024.4000	Stromstoschalter
202280124000	20.22.8.012.4000	Stromstoschalter
202280244000	20.22.8.024.4000	Stromstoschalter
202281104000	20.22.8.110.4000	Stromstoschalter