

Oferta firmy GEBWELL Sp. z o.o. z dnia 29.03.2018r.

29.03.2018r.


Oferuję węzeł o konstrukcji wiszącej SCS 2/200 o wyposażeniu zgodnym z załączonym zestawieniem materiałów za cenę netto : 12.590,00 zł. (w tym transport)

Termin realizacji - ok. 3 - 4 tygodnie
Termin płatności - przelew 14 dni
Ważność oferty - 14 dni

Marek Tekiela

Gebwell Sp. z o.o.
ul. Gdyńska 84
80-209 Chwaszczyno k./Gdyni
Tel.kom. 531 234 556
www.gebwell.pl

Gebwell Sp. z o.o. wpisany jest przez Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000330239, Kapitał zakładowy: 1 383 150 PLN w całości wpłacony
NIP: 958-161-35-87, Regon: 220776990

<div> <div>  </div> <div> <div>ul. Gdynńska 84, 80-209 Chwaszczyno</div> </div> </div>	ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ				WYKAZ URZĄDZEŃ
			Klient		Nr zam./oferty
			Adres montażu wężła		c.o. 40
			SCS 2/200		c.w.u. 60
					c.t.
					typ
					29.03.2018
Ozn.	Nazwa urządzenia	Typ	Dostawca	Ilość	Jedn.
ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ ZAMONTOWANYCH					
SE	Skrzynka elektryczna SCS	230V/24 V AC - 2 strefy	GEBWELL	1	szt.
R	Regulator pogodowy	Trovis 5573	SAMSON	1	szt.
S10	Czujnik temperatury zewn.	GEBOS Pt1000	GEBWELL	1	szt.
S1	Czujnik temperatury zanurzeniowy	GEBIS Pt1000 L=50	GEBWELL	1	szt.
S2	Czujnik temperatury zanurzeniowy	GEBIS Pt1000 L=50	GEBWELL	1	szt.
CV1	Zawór regulacyjny gwint.	VVG549.15-0.4 DN15 Kvs=0,4 m3/h	SIEMENS	1	szt.
A1	Siłownik sprężyna powrotna	SAS31.50 3-pkt. 230 V AC 150 s 400N	SIEMENS	1	szt.
TR1	Termostat	GEBTH-TW-3188 zakres 15...95 °C	GEBWELL	1	szt.
CV2	Zawór regulacyjny gwint.	VVG549.15-1.6 DN15 Kvs=1,6 m3/h	SIEMENS	1	szt.
A2	Siłownik sprężyna powrotna	SAS31.53 3-pkt. 230 V AC 30 s 400N	SIEMENS	1	szt.
TR2	Termostat	GEBTH-TW-3188 zakres 15...95 °C	GEBWELL	1	szt.
SV1	Zawór bezpieczeństwa c.o.	Prescor DN25 4 bar	FLAMCO	1	szt.
SV2	Zawór bezpieczeństwa	Prescor B DN25 6 bar	FLAMCO	1	szt.
W1Z1	Zawór odcinający z zaworem zwrotnym	DN20 PN25	EFAR	1	szt.
1	Wymiennik ciepła	B10THx30 1P-SC-S 4x1"(45)	SWEP	1	szt.
2	Wymiennik ciepła	B25THx30 1P-SC-S 4x1"(45)	SWEP	1	szt.
PU1	Pompa	MAGNA3 25-100 1x230V 1,33A 163W PN6/10	GRUNDFOS	1	szt.
P2	Zawór odcinający gwint. lato	DN15 PN 2,5 MPa Tmax=150 C	EFAR	1	szt.
PU2	Pompa c.w.u.	ZRS 15/7-3 Ku 1x230V/0,51A/0,115 kW	WILO	1	szt.
W2Z2	Zawór odcinający z zaworem zwrotnym	DN20 PN25	EFAR	1	szt.
UZUPEŁNIANIE ZŁADU - opcja					
U1F10	Zawór odcinający z filtrem	DN15 PN16	EFAR	1	szt.
WM2	Wodomierz wody gorącej	JS90 2,5-02 Smart+ Q3=2,5m3/h DN15	APATOR POWOG	1	szt.
U1UZ3	Zawór odcinający z zaworem zwrotnym	DN15 PN25	EFAR	1	szt.
	Wężyk gietki w oplocie metal.	SUPER HG-1/2" 1/2" L=300÷600mm	TUCAI	1	szt.
Urządzenia opcjonalne wysoki parametr - dostawa luzem					
F0	Filtr siatkowy gwint.	w.p. DN25 PN 1,6 MPa	EFAR	1	szt.
PPT	Wskaźnik podwójny ciśnienia i temperatury	WP 080 0÷150 C/0÷1,6 MPa R1/2	WIKA	2	szt.
	Zawór odcinający z uszczelką w/n z motylkiem	DN25 PN 2,5 MPa Tmax=150 C M/F	EFAR	2	szt.
Urządzenia opcjonalne c.o. - dostawa luzem					
HF1	Filtr siatkowy gwint.	DN32 PN 1,6 MPa	EFAR	1	szt.
HPT	Wskaźnik podwójny ciśnienia i temperatury	WP 080 0÷120 C/0÷0,4 MPa R1/2	WIKA	2	szt.
	Zawór odcinający gwint.	DN32 PN 2,5 MPa Tmax=150 C	EFAR	2	szt.
Urządzenia opcjonalne c.w. - dostawa luzem					
WPTCW	Wskaźnik podwójny ciśnienia i temperatury	WP 080 0÷120 C/0÷0,6 MPa R1/2	WIKA	1	szt.
	Zawór odcinający z uszczelką w/n z motylkiem	DN25 PN 2,5 MPa Tmax=150 C M/F	EFAR	1	szt.
Urządzenia opcjonalne z.w. - dostawa luzem					
F3	Filtr siatkowy gwint.	DN25 PN 1,6 MPa	EFAR	1	szt.
Izolacja SCS - opcja					
IZOL	Izolacja SCS 2/200	zakres średnic DN15÷32	EFAR	1	szt.
Pozostałe urządzenia dostawa luzem					
ET1	Naczynie wzb. przepon.	NG 25/6 bar	REFLEX	1	szt.
SU	Złącze samoodcinające	SU R ¾"	CALEFFI/REFLEX	1	szt.
RRC	Regulator różnicy ciśnień	VHG519K15-2.5 PN25 Kvs=2,5m3/h 0,15÷0,6 bar	SIEMENS	1	szt.
RRC	Regulator Δp - pomiar ciśnienia do VH(S)G Siemens - zawór odcinający gwint.	DN15 PN 2,5 MPa Tmax=150 C	GEBWELL	1	szt.
RRC	Regulator Δp - pomiar ciśnienia - złączka redukcyjna do VH(S)G Siemens	½" - ¼"	GEBWELL	1	szt.

