

SPECYFIKACJA

Obiekt: 54500 DEN_DMU_Ząbkowice

Śląskie_Basen-Saunarium

Węzeł cieplny: Moduł przyłączeniowy

19/11

Wycena: 15468.0-2

Ilość	Pozycja	Typ	Opis
1	INSU	Izolacja węzła	.
Wysoki parametr			
1	F1	Filtr	Danfoss, FVF - [300], DN25, Kołnierz
1	PP	Połączenie rurki impulsowej	DN15/6mm spawany
2	S1	Zawór odcinający	Danfoss, JIP-WW, DN25, Spawany
2	T1	Termometr	Danfoss, TDL150, 0-160°C
2	TE	Czujnik temperatury licznika ciepła	.
1	DPV	Regulator różnicy ciśnień z regulatorem przepływu	Danfoss, AVPQ, kvs 2.5, 3/4 ", Gwint zewnętrzny, PN25
1	FQQ	Dostarczono z wstawką, Licznik ciepła	Wstawka, 3/4 inch, L=110 mm, stal węglowa, P235GH (Kamstrup, Multical 603, Qp 1.5m³/h, 3/4"x110mm, Powrót, PN16, max.130°C, Batt(D-Cell), GJ, ø5,8mm/3,0m,)
5	PI1	Manometr	Fart, M100, 0-16 bar, Temp.max 150°C
5	PI1	Kurek manometryczny	Kurek manometryczny 3-drog Fig.528 PN16
WYM.1 niskie parametry			
1	G4	Zawór rozprężny	Reflex, SU, 120°C, Gwint wewnętrzny, 3/4 "
1	NWP	Naczynie wzbiorcze	Reflex, NG 12, 6 bar
Układ regulacji elektronicznej			
1	0	Skrzynka elektryczna	Styczniki, 3, < 16A, KMK3, obudowa plastik
1	R	Regulator pogodowy	Danfoss, ECL Comfort 310, 230V
1	R	Klucz aplikacji ECL	Danfoss, A247
1	Tzew	Czujnik temp. zewnętrznej	Danfoss, ESMT