

## DSA HOME 1F-2

Diagram	Nazwa urządzenia	Typ	Producent	Ilość	Jedn.
WCO	Wymiennik ciepła	XB06L-1-16	DANFOSS	1	szt.
G2	Zawór odcinający gwintowany	3/4" 709-55R	WESA	1	szt.
R	Regulator	ECL COMFORT 310/230 V + BASE PART	DANFOSS	1	szt.
R	Klucz aplikacji ECL 210, 310	A237	DANFOSS	1	szt.
Sco	Zawór regulacyjny	VS2 DN15, Kvs 1,0 m3/h	DANFOSS	1	szt.
Sco	Siłownik	AMV 10 230V	DANFOSS	1	szt.
Tzew	Czujnik temp. zewnętrznej	ESMT	DANFOSS	1	szt.
Tco	Czujnik temp. przyłgylgowy	ESM-11	DANFOSS	1	szt.
PO	Pompa obiegowa	UPM3 AUTO L 15-70	GRUNDFOS	1	szt.
Z1	Zawór odcinający gwintowany kombinowany	Combined valve DN20 + Muff 1/2	WESA	2	szt.
F2	Filtr siatkowy gwintowany	DN 20 PN20 FVR-DZR 280 n/cm2	DANFOSS	1	szt.
ZBO	Zawór bezpieczeństwa	SVH DN20/3,0 BAR	WATTS	1	szt.
TM2	Termomanometr	WP 80/T kl. 2.5 0÷1,0MPa/0÷120 C	FART	2	szt.
G7	Zawór odcinający gwintowany	BVR-DZR DN 15 PN 25	DANFOSS	2	szt.
W	Wężyk opancerzony	1/2"x500mm	PERFEXIM	1	szt.
ZUZ	Zawór uzupełniania zładu z manometrem	553140 DN15 0,3-4 bar t=70C PN16	CALEFFI	1	szt.
FQ1	Wodomierz z nadajnikiem imp. c.w.u.	JS90-NK Q3=2,5m3/h 10l/imp.	POWOGAZ	1	szt.
NW-1	Taśma mocująca naczynie wzbiorcze	8-25 I	REFLEX	1	szt.
NW	Naczynie wzb. przepon.	S 18/10BAR	REFLEX	1	szt.
R	Skrzynka bezpiecznikowa	zintegrowana z konstrukcją	DANFOSS	1	szt.

## MODUŁ PRZYŁĄCZENIOWY HOME 25

Diagram	Nazwa urządzenia	Typ	Producent	Ilość	Jedn.
G1	Zawór odcinający spawany	JIP DN25 PN40	DANFOSS	2	szt.
F1	Filtroodmulnik magnetyczny	FO2M 25	THERMO	1	szt.
TM1	Termomanometr	WP 80/T kl. 2.5 0÷1,6MPa/0÷150 C	DANFOSS	2	szt.
DPV	Regulator różnicy ciśnień i przepł. - powrót	AVPQ DN15 PN25 Kvs=1,6m3/h 0,2÷1,0 bar	DANFOSS	1	szt.
PP	Złącze DPV	06x1/2"	DANFOSS	1	szt.
PI1	Manometr + zawór	0-16 bar	DANFOSS	1	szt.
LC	Wstawka	G3/4" L=110	DANFOSS	1	szt.