



ASK	Szybkociągaczka do naczyń wzbiorczego		
M	Manometr tarczowy 163mm 0-8bar		
T	Termometr tarczowy 163mm 0-120°C		
LC	Ciepłomierz kompaktowy DN15 qn=1,5m3/h + czujnik temp. zas. i powrotu	1	
TP	Czujnik temperatury powrotu koła	1	
FSZK	Filtr siatkowy z zaworem odpinającym kul. - średnica zgodna ze średnicą rury	-	
FS	Filtr siatkowy - średnica zgodna ze średnicą rury	-	
ZZ	Zawór zwrotny - średnica zgodna ze średnicą rury	-	
ZK	Zawór kulowy - średnica zgodna ze średnicą rury	-	
RC	Reduktor ciśnienia DN20 (1-6 bar)	-	
TM	Termomanometr tarczowy 163mm 0-8 bar, 0-120°C	-	
OA	Odpowietznik automatyczny+zawór kulowy przed odpowietznikiem	-	
ZS	Zawór spustowy	-	
TZ	Czujnik temperatury zewnętrznej	1	
TK	Czujnik temperatury obiegu grzewczego	2	
P1	Pompa obiegowa c.o. dn25 Długość montażowa:180mm G11/2"; Nel=0,075kW 230V; pmax=10bar g=1,28m3/h H=4,0m H2O 25/1-8 lub równoważne pompa kotłowa - zabezpieczenie temp. powrotu dn25	1	
PK	Długość montażowa:180mm G11/2"; Nel=0,04kW 230V; pmax=10bar g=1,28m3/h H=2,0m H2O 25/1-6 lub równoważne	1	