



Szerelői típus	Mérő-beszabályzó szelep
Grundfos Magnol 25-60 3,0m³/h; 6,0m 90W, 230V	
Grundfos Magnol 25-60 3,0m³/h; 6,0m 90W, 230V	STAD 40 Pedálítási érték: 2,9
Grundfos Magnol 32-60 3,3m³/h; 6,0m 100W, 230V	STAD 40 Pedálítási érték: 3,2

JELMAGYARÁZAT

- Fűtési előremenő vezeték (70°C)
- Fűtési visszatérő vezeték (50°C)
- Sarok kivitelű termosztatikus radiátor szelep
- Sarok kivitelű mechanikus radiátor szelep
- Sarok kivitelű visszatérő csavarzat
- Automata légtelenítő szelep
- Kézi légtelenítő szelep
- Mérő-beszabályzó szelep
- Golyóscsap
- Keringtető szivattyú
- Visszacsapó szelep

MEGJEGYZÉS:

A radiátorok egységesen 15,0x1,2 Geberit Mopress csővel kötéendő be.
A nem jelölt csövek Geberit Mopress cső.
A szabadon szerelt csővezetékek légtelenítéséről,
üríthetőségéről a helyszín függvényében gondoskodni kell.

HAGYMÁSI SÁNDOR 0620-808-2625 4220 Hajdúbosszörmény Domb utca 5. szám		Fűtészerezés Függőleges csőterv	
MEGEREDELŐ: Hajdúbosszörményi Vagyongkezelő Zrt 4220 Hajdúbosszörmény Booskói tér 4.sz.		RAJZ MEGNEVEZÉSE:	
ÉPÍTÉS HELYE: 4220 Hajdúbosszörmény Dobó István utca 2.sz. Hrsz.: 8085 Meglévő egykori iskola átalakítása munkásszállóvá		TERVEZŐ: Hagymás Sándor	
MUNKATÁRS:		Dátum: 2019.09.hó. Rajzsztm: GF-02	
Hagymás Sándor G-T(24)/09-0968		Lépték: M1:50	