



Szerelési vázlat V3.04

Radiátorkötés és szerelvényezés, elegáns megjelenést nyújtó Oventrop **"Multiblock-T"** kombinált szerelvényvel, **kétszöves** fűtési rendszerekhez, 50 [mm]-es kötéstávolságú, **G3/4 külsőmenetes** kiképzésű csatlakozó csomópontokkal rendelkező **nem szelepes kivitelű fűtőtestekhez, fürdőszobai csőradiátorokhoz, sarok kivitelben**, termofejjével és design burkolattal

Csővezeték:

D=15/16 [mm] méretű réz, nemesacél, krómozott acél- vagy réz bekötőcsövek



rajz-jelölés	termékszám	termék megnevezése	megjegyzések
1	1184014	„Multiblock-T” multifunkciós, előbeállítással rendelkező termostatikusszabályozószerelvény. Sarok kivitel, DN15, PN10, 120°C, kvs=0.81. Lehetővé teszi az előremenő- és visszatérő fűtővíz egyidejű kezelését. Funkciók: elzárás, szabályozás, töltés, ürítés.	50 [mm]-es bekötési tengelytávolság, mindkét átáramlási irány megengedett
2	1661100	Kónuszos kivitelű alátét, sárgarézből, „O”-gyűrűs tömítéssel, nyers kivitelben. Párban szállítva.	a 1184014 szerelvény szállítási terjedelméhez tartozik, de külön is rendelhető
3	1184088	Design szelepburkolat, antracit	egyenes, „Multiblock-T” szelepekhez
	1184090	Design szelepburkolat, nemesacél	egyenes, „Multiblock-T” szelepekhez
	1184095	Design szelepburkolat, fehér	egyenes, „Multiblock-T” szelepekhez
	1184097	Design szelepburkolat, króm	egyenes, „Multiblock-T” szelepekhez
4	1012065	„Uni SH” (M30x1,5 mm) termofej, fehér/króm alapkivitel	
	1012066	„Uni SH” (M30x1,5 mm) termofej, teljesen fehér kivitel	
	1012069	„Uni SH” (M30x1,5 mm) termofej, teljesen króm kivitel	
	1012085	„Uni SH” (M30x1,5 mm) termofej, nemesacél kivitel	
	101xxxx	Tetszőleges típusú, M30x1,5 mm-es hollandis csatlakozással szerelt termofej	
5	1016843	„Ofix CEP” D =15 [mm] „Knack&Klemm” szorítógyűrűs csavarzat, párban	
	1016844	„Ofix CEP” D =16 [mm] „Knack&Klemm” szorítógyűrűs csavarzat, párban	
6		Igény szerint beépíthető, termostattal vezérelt és szabályozott üzemű elektromos fűtőpatron	