



LÄHTÖ	HUONE	PAINEH. kPa	VIRT. l/min	AS.VÄLI mm	PUTKI	PIT. m	JÄÄHT. °C	SLÄMPÖ °C	TEHO W
1	3:OH_Reuna	7.65	1.87	150	Enerline/16	62	3.5	21	450
2	4:OH	10.14	2.07	150	Enerline/16	69	3.5	21	501
3	5:Ruok	8.51	1.95	150	Enerline/16	64	3.5	21	470
4	2:MH_8.5	9.03	2.12	150	Enerline/16	59	3	21	438
5	1:MH_11	10.51	1.95	150	Enerline/16	79	4.2	21	568
6	6:Ke	8.34	2.2	150 225	Enerline/16	51	5	21	759
7	7:WC_Käyt	3.13	1.45	150 225	Enerline/16	39	6	21	601
8	8:ET_KHH	10.66	1.97	150 225	Enerline/16	79	8	21	1085

(TS) = TERMOSTAATTI 230V.
 Kaapelointi 5x1,5mm².

(TML) = TOIMILAITE 230V.
 Kaapelointi 2x0,5mm².

LL-putket asennetaan suojaputkeen
 kantavan seinän lävistävälle osalle

LÄMPÖPUTKI:
 - Enerline PE-RT
 - Koko 16x2,0 mm
 - Tilavuus 0,113 dm³/m

TOIMIVUUDEN KANNALTA TÄRKEÄÄ:
 - Putkipiirit piirustusten mukaisesti
 - Piirien perussäätö laskelman arvojen mukaisesti
 - Putkisto asennetaan rakennusohjeita noudattaen

ENERLINE