



Caurules diam.	Isolācijas biezums	Stiprinājuma un sienas biezums
15 x 1.0	20mm	125mm
18 x 1.0	20mm	150mm
22 x 1.2	30mm	2.00m
28 x 1.2	30mm	2.25m
35 x 1.5	40mm	2.75m
42 x 1.5	40mm	3.00m
54 x 1.5	50mm	3.50m

Apzīmējumi:
+21°C — APRĒKŅA TEMPERĀTŪRA
Qreq.: 9999 W — TĒLPAS NEPIECIEŠAMĀ JAUĒDA

Q=9999 W — SILDKĀRĒJA JAUDA
Q=4000 W — SILDKĀRĒJA IZMĒRS
400mm — SILDKĀRĒJA GARUMS
400mm — SILDKĀRĒJA TIPS

25x2.3 — CAURULES ĀRĒJAIS DIAMETRS
10330 W — CAURULES SIENĪNŪ BIEZUMS
APRĒKŅINĀTĀ JAUĒDA UZ CAURULES POSMI
T3 - TURPGAITA
T4 - ATPAKALGĀITA
LODVEIDA NOSĒGVENTILIS
BALANSEJOŠAIS VĀRSTS

PASŪTĪTĀJS: Jelgavas novada pašvaldība.
Reģ.nr. LV90009118031

IZSTRĀDĀJA: SIA "MEP Part Design"
Irbju iela 16, Jūrmala,
Latvija, LV-2011

OBJEKTS: Līvbiežu vidusskola

RĀSĒJUMA NOSAUKUMS: A re 1. s

STADIJA: TS MARKA: AVK MĒROGS: b/m

LAPA: AVK-002 LAPU SKAITS: NA

VĀRDS UZVārds: PARAKSTS

IZSTRĀDĀJA: Kaspars Kovāčevs

PĀRBAUDĪJA: Jānis Rancāns

FAILA NOSAUKUMS: JNP/5-34.2.3/12/105 - 1.18

DATUMS: 12.02.2014

PĒJĒMĒS:

- VISI IZMĒRI UZRĀDĪTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪME METROS
- STĀVĀDAVA ATRĀSĀNĀS VIETU PRECIZĒT MONTĀŽAS LAIKĀ.