



Caurules diam.	Isolācijas biezums	Stiprinājuma un sienas biez. intervāls
15 x 1.0	20mm	125m
18 x 1.0	20mm	150m
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 — APRĒĶINA TEMPERĀTŪRA
Qreq.: 9999 W — TĒLPAS NEPIECIEŠAMĀ JAUDA

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

25x2.3 — CAURULES ĀRĒJAIS DIAMETRS
10530 W — CAURULES SIENIŅU BIEZUMS
400mm — APRĒĶINĀTĀ JAUDA UZ CAURULES POSMI

T3 - TURPGAITA
T4 - ATPAKALGĀITA
LDDVEIDA NOSĒĻGVENTILIS
BALANŠEJOŠAIS VĀRSTS

PASŪTĪTĀIS: Jelgavas novada pašvaldība.
Reg.nr. LV90009118031

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

OBJEKTS: Līvbiežu vidusskola

RASEJUMA NOSAUKUMS: A ure 3. t a n

STADIJA: TS MARKA: AVK MĒROGS: b/m

LAPA: AVK-004 LAPU SKAITS: NA

VĀRDS UZVĀRDS: PARAKSTS

IZSTRĀDĀJA: Kaspars Kovāčevs
PĀRBAUDĀJA: Jānis Rancāns

FAILA NOSAUKUMS: JNP/5-34.2.3/12/105 -1.1.8 DATUMS: 12.02.2014

PIEZĪMES:

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