



uponor

Razdelilec RP1
Tip Uponor Vario S razdelilec RM
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 2
G=153.4 kg/m
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 2
G=153.4 kg/m

Id	Tip	Opis področja	G	Način (P)	Tip (P)
			kg/m	liters	liters
1	Opornost	RP1_a	153.4	1.57	15.10
2	Opornost	RP1_b	153.4	1.57	15.10
3	Opornost	RP1_c	153.4	1.57	15.10
4	Opornost	RP1_d	153.4	1.57	15.10
5	Opornost	RP1_e	153.4	1.57	15.10
6	Opornost	RP1_f	153.4	1.57	15.10
7	Opornost	RP1_g	153.4	1.57	15.10

uponor

Razdelilec RP2
Tip Uponor Vario S razdelilec RM
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 3
G=153.4 kg/m
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 3
G=153.4 kg/m

Id	Tip	Opis področja	G	Način (P)	Tip (P)
			kg/m	liters	liters
1	Opornost	RP2_a	153.4	1.57	15.10
2	Opornost	RP2_b	153.4	1.57	15.10
3	Opornost	RP2_c	153.4	1.57	15.10
4	Opornost	RP2_d	153.4	1.57	15.10
5	Opornost	RP2_e	153.4	1.57	15.10
6	Opornost	RP2_f	153.4	1.57	15.10
7	Opornost	RP2_g	153.4	1.57	15.10

uponor

Razdelilec RP3
Tip Uponor Vario S razdelilec RM
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 2
G=153.4 kg/m
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 2
G=153.4 kg/m

Id	Tip	Opis področja	G	Način (P)	Tip (P)
			kg/m	liters	liters
1	Opornost	RP3_a	153.4	1.57	15.10
2	Opornost	RP3_b	153.4	1.57	15.10
3	Opornost	RP3_c	153.4	1.57	15.10
4	Opornost	RP3_d	153.4	1.57	15.10
5	Opornost	RP3_e	153.4	1.57	15.10
6	Opornost	RP3_f	153.4	1.57	15.10
7	Opornost	RP3_g	153.4	1.57	15.10

uponor

Razdelilec RP4
Tip Uponor Vario S razdelilec RM
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 2
G=153.4 kg/m
Temperatura: 100mm Vario materialna oznaka V1 LPH 2
G=153.4 kg/m

Id	Tip	Opis področja	G	Način (P)	Tip (P)
			kg/m	liters	liters
1	Opornost	RP4_a	153.4	1.57	15.10
2	Opornost	RP4_b	153.4	1.57	15.10
3	Opornost	RP4_c	153.4	1.57	15.10
4	Opornost	RP4_d	153.4	1.57	15.10
5	Opornost	RP4_e	153.4	1.57	15.10
6	Opornost	RP4_f	153.4	1.57	15.10
7	Opornost	RP4_g	153.4	1.57	15.10

HitPro Drago Bohorč s.p.
Rožno 38 a, 8280 Brestanica
Občina Brežice

Investitor: CKŽ 18, 8280 Brežice
Objekt: VRTEC NAJDIHOJCA, DOBOVA
Vodja projekta: Marija Vlahušič, inž. gradb., IZS G-9073
Pomožni projektant: Drago Bohorč, u.d.s., IZS S-1224
Vrsta načrta: 4 - Načrt s področja strojnštva
Datum: marec 2020
Številka projekta: 3249/A-19
Številka naprave: 3249/A-19-4
Številka lista: S-01
Faza: PZI

TLORIS PRITILČJA
OGREVANJE 1:50