

SESTAVA ROZDĚLOVAČ / SBĚRAČ PRO PODLAHOVÉ TOPENÍ CS 553 DRSP

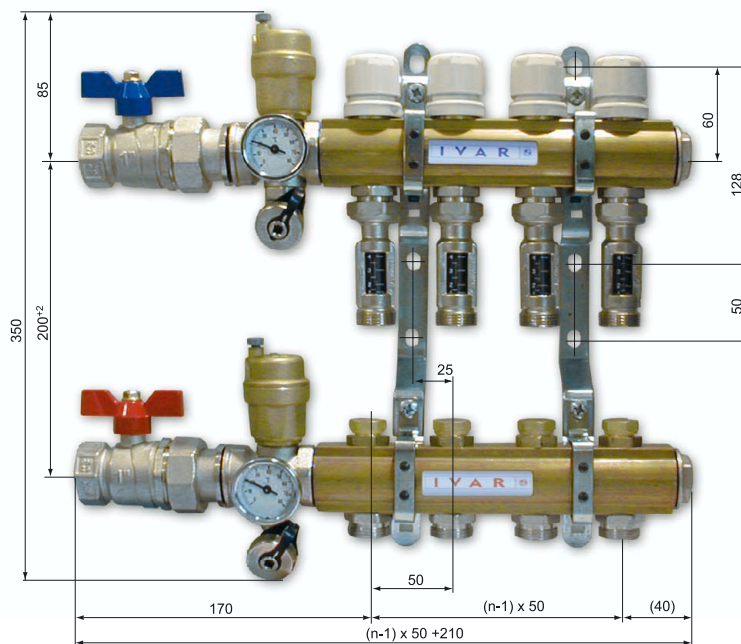
sestava osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními včetně upevňovací konzole, kulovými uzávěry se šroubením, mezikusem s automatickým odvzdušňovacím ventilem, otočným vypouštěcím ventilem a teploměrem; součástí dodávky je skříň o příslušné velikosti; průtokoměry jsou umístěny na vratné vodě;

materiál - mosaz OT 58;
maximální provozní tlak PN 10;
maximální provozní teplota 120°C

TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY



KÓD	PROVEDENÍ	ROZMĚR	SKŘÍŇ
553870	2cestný	1" x EK	P1 / N1
553871	3cestný	1" x EK	P1 / N1
553872	4cestný	1" x EK	P2 / N2
553873	5cestný	1" x EK	P2 / N2
553874	6cestný	1" x EK	P2 / N2
553875	7cestný	1" x EK	P3 / N3
553876	8cestný	1" x EK	P3 / N3
553877	9cestný	1" x EK	P3 / N3
553878	10cestný	1" x EK	P4 / N4
553879	11cestný	1" x EK	P4 / N4
553880	12cestný	1" x EK	P4 / N4



stavební hloubka = 120 mm
n = počet cest

rozměry jsou pouze informativní

Tlakové ztráty:

Charakteristiky tlakových ztrát a tabulka nastavitelných hodnot viz. samostatný rozdělovač CI 553 a sběrač CS 553.