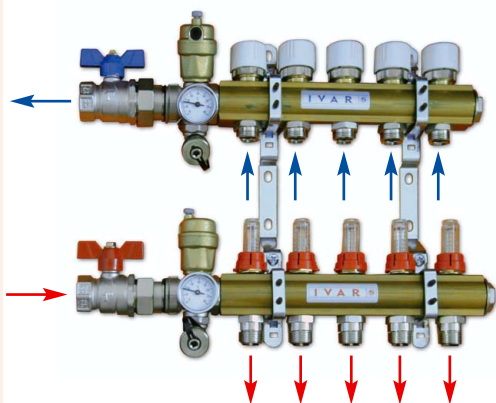


SESTAVA ROZDĚLOVAČ / SBĚRAČ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

CS 553 VP

sestava osazena uzavíracími ventily a regulačními šroubeními s upevňovacími konzolemi, kulovými uzávěry se šroubením, mezikusem s automatickým odvzdušňovacím ventilem, otočným vypouštěcím ventilem a teploměrem; součástí dodávky je skříň o příslušné velikosti; průtokoměry jsou integrovány do regulačního šroubení na vstupní vodě;

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



TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY

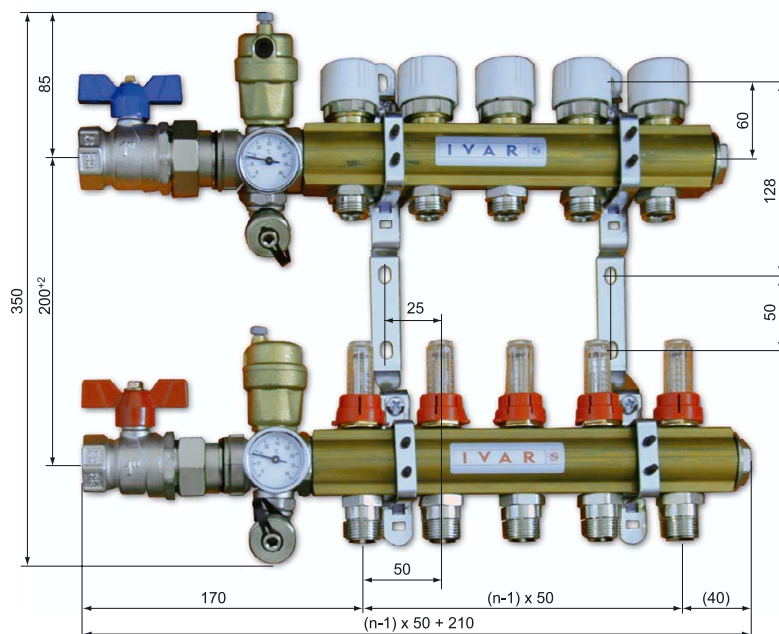


KÓD	PROVEDENÍ	ROZMĚR	SKŘÍŇ
553970	2cestný	1" x EK	P1 / N1
553971	3cestný	1" x EK	P1 / N1
553972	4cestný	1" x EK	P2 / N2
553973	5cestný	1" x EK	P2 / N2
553974	6cestný	1" x EK	P2 / N2
553975	7cestný	1" x EK	P3 / N3
553976	8cestný	1" x EK	P3 / N3
553977	9cestný	1" x EK	P3 / N3
553978	10cestný	1" x EK	P4 / N4
553979	11cestný	1" x EK	P4 / N4
553980	12cestný	1" x EK	P4 / N4

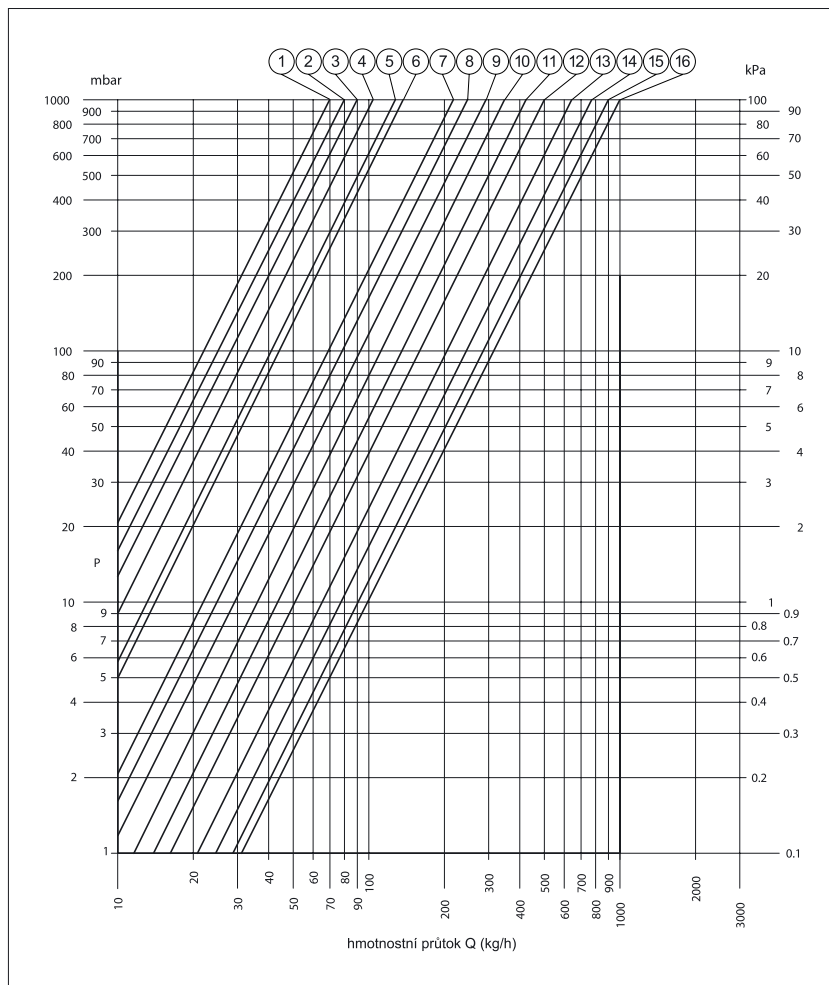
stavební hloubka = 120 mm

n = počet cest

rozměry jsou pouze informativní



Tlakové ztráty:



Tabulka nastavitelných hodnot pro seřizování regulačních šroubení na těle rozdělovače:

pozice	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
otáčky	1/4	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	1 3/4	2	2 1/2	3	3 1/4	3 1/2	3 3/4	4	4 1/2	max.
K_v	0,07	0,08	0,09	0,11	0,14	0,16	0,22	0,25	0,29	0,36	0,42	0,50	0,65	0,77	0,90	1,00