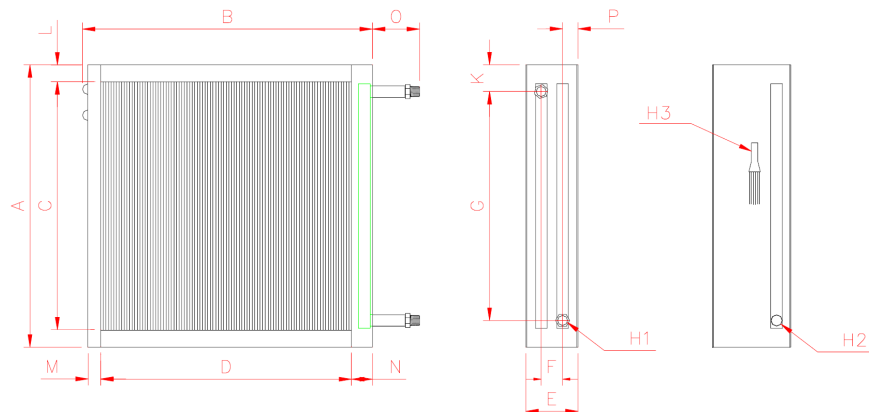


BA serie

Technische informatie v09.02

Gamma en afmetingen



BA TYPE	R	X	AFMETINGEN													Lt			
			A	B	C	D	E	F	G	K	L	M	N	O	P		H1	H2	H3
UV 7-2	2	3	304	368	302	280	60	22	245	20	1	28	60	70	19	1/2"	--	--	0,9
UV 7-4	4	5	304	368	302	280	130	65	245	20	1	28	60	70	33	3/4"	--	--	1,7
UV 7-4 dx	--	3	304	368	302	280	130	--	--	--	1	28	60	68	33	--	16	12	--
UV 9-2	2	4	404	468	402	380	60	22	348	18	1	28	60	70	19	1/2"	--	--	1,4
UV 9-4	4	8	404	468	402	380	130	65	345	22	1	28	60	70	33	3/4"	--	--	2,8
UV 9-4 dx	--	4	404	468	402	380	130	--	--	--	1	28	60	68	33	--	22	12	--
UV 10-2	2	6	504	568	475	478	60	35	440	20	14	30	60	70	13	3/4"	--	--	2,2
UV 10-4	4	9	504	568	475	478	130	65	440	20	14	30	60	70	33	3/4"	--	--	3,8
UV10-4 dx	--	6	504	568	475	478	130	--	--	--	14	30	60	68	33	--	22	16	--
UV12-2	2	9	765	828	675	650	90	43	655	60	45	48	130	80	23	1,5"	--	--	3,7
UV12-4	4	18	765	828	675	650	130	65	655	60	45	48	130	80	33	1,5"	--	--	7,8
JV12-4 dx	--	9	765	828	675	650	130	--	--	--	45	48	130	80	36	--	28	22	--
MB 20-2	2	7	505	680	475	578	90	35	440	20	15	32	70	72	28	1"	--	--	2,4
MB 20-4	4	9	505	680	475	570	130	65	440	20	15	40	70	72	33	1"	--	--	4,3
MB 20-4 dx	--	6	505	680	475	578	130	--	--	--	15	32	70	72	33	--	28	16	--
MB 30-2	2	7	505	828	475	726	90	35	440	20	15	32	70	72	28	1"	--	--	2,8
MB 30-4	4	12	505	828	475	718	130	65	440	20	15	40	70	72	33	1"	--	--	5,1
MB 30-4 dx	--	7	505	828	475	718	130	--	--	--	15	40	70	72	33	--	28	16	--
MB 55-2	2	12	505	1368	475	1266	90	35	440	20	15	32	70	72	28	1"	--	--	4,3
MB 55-4	4	18	505	1368	475	1266	130	65	440	20	15	32	70	72	33	1"	--	--	8,0
MB 55-4 dx	--	12	505	1368	475	1266	130	--	--	--	15	32	70	72	33	--	28	22	--
PA 800-2	2	4	215	828	200	736	90	22	158	16	8	32	60	70	33	3/4"	--	--	1,2
PA 800-4	4	8	215	828	200	728	130	65	158	16	8	40	60	70	33	3/4"	--	--	2,2
PA 800 4 dx	--	4	215	828	200	728	130	--	--	--	8	40	60	70	33	--	22	12	--
PAX 800-2	2	6	305	828	303	736	90	22	245	20	1	32	60	70	33	3/4"	--	--	1,8
PAX 800-4	4	8	305	828	303	728	130	65	245	20	1	40	60	70	33	3/4"	--	--	3,3
PAX 800-4dx	--	4	305	828	303	728	130	--	--	--	1	32	68	70	33	--	28	12	--
UV15-2	2	12	950	990	850	870	90	42	796	77	50	30	90	90	24	1,5"	--	--	5,7
UV15-4	4	22	950	990	850	870	160	65	820	65	50	30	90	90	48	1,5"	--	--	10,5
UV 15-4 dx	--	17	950	990	850	870	160	--	--	--	50	30	90	100	48	--	28	28	--
UV18-2	2	21	1090	1190	1050	1050	90	42	970	60	20	40	100	90	24	1,5"	--	--	8,1
UV18-4	4	28	1090	1190	1050	1050	160	65	970	60	20	40	100	90	48	1,5"	--	--	15
UV18-4 dx	--	26	1090	1190	1050	1050	160	--	--	--	20	40	100	80	51	--	28	22	--
RAB 100-3	3	5	305	1001	225	850	72	43	60	--	40	25	25	--	15	3/4"	--	--	2,1
RAB 150-3	3	8	305	1501	225	1350	72	43	60	--	40	25	25	--	15	3/4"	--	--	3
RAB 200-3	3	10	305	2001	225	1850	72	43	60	--	40	25	25	--	15	3/4"	--	--	4
FA 11-2	2	5	255	1070	225	850	49	22	209	23	15	95	125	60	14	3/4"	--	--	1,5
FA 11-3	3	8	440	910	400	850	66	--	390	25	20	30	30	155	33	3/4"	--	--	2,2
FA 14-2	2	5	255	1370	225	1150	49	22	209	23	15	95	125	60	14	3/4"	--	--	2
FA 14-3	3	8	440	1210	400	1150	66	--	390	25	20	30	30	155	33	3/4"	--	--	3

Legende : **R** = aantal rijen **X** = aantal circuits / **Lt** = inhoud in liter

Alle modellen zijn bruikbaar met warm en koud water en zijn aanpasbaar voor verdamping (Bij verdamping zijn enkel de 4 rijen modellen beschikbaar).

Vinafstand : 2,1mm, behalve AIRA : 4mm.

DT BA NL.doc