

CARRÉ COLLECTION

CPVN1-ZB / CPVN2-ZB	CARRÉ VERTICAAL	50
CRVN1-ZB	CARRÉ ROND	53
CPHN1-RO / CPHN2-RO	CARRÉ HORIZONTAAL	55
CB	CARRÉ BAD	58
CR-O	CARRÉ HALFROND	60
CR-A	CARRÉ KWARTROND	62
	VRIJSTAANDE OPSTELLING	64
	ACCESSOIRES	65
	AANSLUITINGEN	66



CARRÉ VERTICAAL (CPVN1-ZB, CPVN2-ZB)

TYPES

- Eén (CPVN1-ZB) of twee rijen buizen (CPVN2-ZB)

BUIZEN

- Verticaal, vierkant 25 x 25 mm

COLLECTOREN

- Horizontaal, rond Ø 35 mm

KLEUREN

- Standaardkleur wit RAL 9016
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Niet verkrijgbaar in S600 (witte fijn structuurlak)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAL

- CPVN2-ZB ook verkrijgbaar als vrijstaande opstelling, zie p. 64

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen standaard

TECHNISCH

- Weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden)
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpssysteem (radiator speciaal te bestellen) (zie p. 184)	✓
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (radiator speciaal te bestellen) (zie p. 184)	✓
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpssysteem (aansluiting via de middenaansluiting) (zie p. 184)	✓
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN

- Transportduur niet inbegrepen !
- Voorraadradiatoren RAL 9016 en M301: 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



CPVN1-ZB



CPVN2-ZB

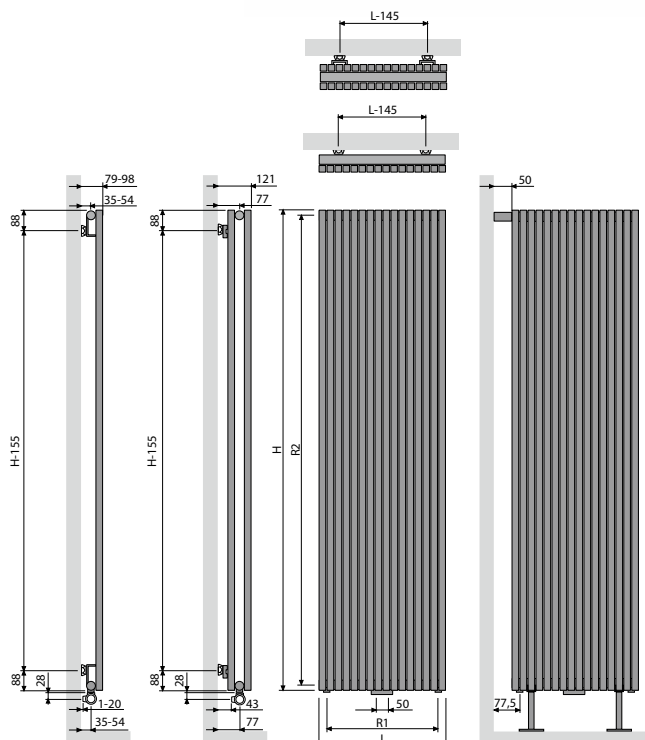
retour aanvoer



art. nr. 11821030000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194



CARRÉ VERTICAAL (CPVN1-ZB)

type	buizen (n)	breedte (L mm)	hoogte (H mm)										
			1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000		
REF. NR. 11135 CPVN1-ZB	10	295	75/65/20	656	794	888	990	1102	1224	1341	1458	1575	
			Prijs RAL 9016	313	343	372	400	427	453	479	504	528	
				Prijs kleur	360	394	428	460	491	521	551	580	607
	12	355	75/65/20	787	953	1065	1188	1322	1469	1609	1750	1890	
			Prijs RAL 9016	376	412	446	480	512	544	574	604	634	
				Prijs kleur	432	474	513	552	589	626	660	695	729
	14	415	75/65/20	918	1112	1243	1386	1542	1714	1878	2041	2205	
			Prijs RAL 9016	438	480	521	560	598	634	670	705	739	
				Prijs kleur	504	552	599	644	688	729	771	811	850
	16	475	75/65/20	1049	1270	1420	1584	1763	1958	2146	2333	2520	
Prijs RAL 9016			501	549	595	640	683	725	766	806	845		
			Prijs kleur	576	631	684	736	785	834	881	927	972	
18	535	75/65/20	1180	1429	1598	1782	1983	2203	2414	2625	2836		
		Prijs RAL 9016	563	618	670	720	768	816	862	907	950		
			Prijs kleur	647	711	771	828	883	938	991	1043	1093	
20	595	75/65/20	1311	1588	1775	1980	2203	2448	2682	2916	3151		
		Prijs RAL 9016	626	686	744	800	854	906	957	1007	1056		
			Prijs kleur	720	789	856	920	982	1042	1101	1158	1214	
22	655	75/65/20	1443	1747	1953	2178	2424	2693	2950	3208	3466		
		Prijs RAL 9016	689	755	818	880	939	997	1053	1108	1162		
			Prijs kleur	792	868	941	1012	1080	1147	1211	1274	1336	
24	715	75/65/20	1574	1906	2130	2376	2644	2938	3219	3500	3781		
		Prijs RAL 9016	752	824	892	960	1024	1088	1149	1209	1268		
			Prijs kleur	865	948	1026	1104	1178	1251	1321	1390	1458	
26	775	75/65/20	1705	2064	2308	2573	2864	3182	3487	3791	4096		
		Prijs RAL 9016	814	892	967	1040	1110	1178	1245	1309	1373		
			Prijs kleur	936	1026	1112	1196	1277	1355	1432	1505	1579	
30	895	75/65/20	1967	2382	2663	2969	3305	3672	4023	4375	4726		
		Prijs RAL 9016	939	1029	1116	1199	1281	1359	1436	1511	1584		
			Prijs kleur	1080	1183	1283	1379	1473	1563	1651	1738	1822	
		Watt/el. (75/65/20°C)	65,57	79,40	88,76	98,98	110,16	122,40	134,11	145,82	157,53		
		gew., kg/el.	1,45	1,56	1,77	1,99	2,27	2,56	2,84	3,12	3,40		
		inh., l/el.	0,60	0,84	0,94	1,04	1,20	1,37	1,53	1,69	1,85		
		n-coëfficiënt	1,32	1,29	1,30	1,32	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31		

€05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (RAL 9016, M301)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
CPVN1-ZB	295	1800	9016	11135-01	372
	295	1800	0301	11135-03	428
	415	1800	9016	11135-10	521
	415	1800	0301	11135-12	599
	415	2000	9016	11135-16	560
	415	2000	0301	11135-18	644
	535	1800	9016	11135-22	670
	535	1800	0301	11135-24	771
	535	2000	9016	11135-28	720
	535	2000	0301	11135-30	828
	595	1800	9016	11135-34	744
	595	2000	9016	11135-37	800
	595	2000	0301	11135-39	920
	655	2000	9016	11135-49	880

CPVN1-ZB / CPVN2-ZB

	10	12	14	16	18	20	22	26	30
Aantal buizen (n)	10	12	14	16	18	20	22	26	30
Breedte (L)	295	355	415	475	535	595	655	775	895
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R1)	240	300	360	420	480	540	600	720	840
Hoogte (H)	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
Hartafstand tussen de zijansluitingen 23/67 (R2)	1365	1565	1765	1965	2165	2365	2565	2765	2965
Hartafstand tussen de ophangingen	L-145	H-155							

CARRÉ VERTICAAL (CPVN2-ZB)

type	buizen (n)	breedte (L mm)		hoogte (H mm)								
				1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	
REF. NR. 11136 CPVN2-ZB	10	295	75/65/20	1062	1174	1279	1377	1469	1555	1635	1709	
			Prijs RAL 9016	616	668	718	767	814	860	905	949	
				Prijs kleur	708	768	826	882	936	989	1041	1091
	12	355	75/65/20	1275	1409	1534	1652	1763	1866	1962	2050	
			Prijs RAL 9016	740	802	862	920	977	1032	1086	1139	
				Prijs kleur	851	922	991	1058	1124	1187	1249	1310
	14	415	75/65/20	1487	1643	1790	1928	2057	2177	2289	2392	
			Prijs RAL 9016	863	936	1006	1074	1140	1204	1267	1328	
				Prijs kleur	992	1076	1157	1235	1311	1385	1457	1527
	16	475	75/65/20	1700	1878	2046	2203	2351	2488	2616	2734	
			Prijs RAL 9016	986	1069	1150	1227	1303	1376	1448	1518	
				Prijs kleur	1134	1229	1323	1411	1498	1582	1665	1746
18	535	75/65/20	1912	2113	2301	2479	2644	2799	2942	3075		
		Prijs RAL 9016	1110	1203	1293	1381	1466	1548	1629	1708		
			Prijs kleur	1277	1383	1487	1588	1686	1780	1873	1964	
20	595	75/65/20	2125	2348	2557	2754	2938	3110	3269	3417		
		Prijs RAL 9016	1233	1337	1437	1534	1628	1720	1810	1898		
			Prijs kleur	1418	1538	1653	1764	1872	1978	2082	2183	
22	655	75/65/20	2337	2582	2813	3029	3232	3421	3596	3759		
		Prijs RAL 9016	1356	1470	1581	1687	1791	1892	1991	2087		
			Prijs kleur	1559	1691	1818	1940	2060	2176	2290	2400	
24	715	75/65/20	2550	2817	3069	3305	3526	3732	3923	4101		
		Prijs RAL 9016	1479	1604	1725	1840	1954	2064	2172	2277		
			Prijs kleur	1701	1845	1984	2116	2247	2374	2498	2619	
26	775	75/65/20	2762	3052	3324	3580	3820	4043	4250	4442		
		Prijs RAL 9016	1603	1738	1868	1994	2117	2236	2353	2467		
			Prijs kleur	1843	1999	2148	2293	2435	2571	2706	2837	
30	895	75/65/20	3187	3521	3836	4131	4407	4665				
		Prijs RAL 9016	1849	2005	2155	2301	2443	2580				
			Prijs kleur	2126	2306	2478	2646	2809	2967			
		Watt/el. (75/65/20°C)	106,24	117,38	127,86	137,70	146,91	155,49	163,47	170,86		
		gew., kg/el.	3,02	3,38	3,73	4,06	4,38	4,71	5,03	5,36		
		inh., l/el.	1,58	1,79	2,01	2,13	2,26	2,39	2,51	2,64		
		n-coëfficiënt	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35		

€05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (RAL 9016)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
CPVN2-ZB	415	2000	9016	11136-01	1006
	535	2000	9016	11136-07	1293
	655	2000	9016	11136-13	1581
	895	2000	9016	11136-19	2155

CARRÉ ROND (CRVN1-ZB)

BUIZEN

- Verticaal, vierkant 25 x 25 mm

COLLECTOREN

- Horizontaal, rond Ø 35 mm

KLEUREN

- Standaardkleur wit RAL 9016
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Niet verkrijgbaar in S600 (witte fijn structuurlak)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- De verticale buizen van type CRVN1-ZB zijn lichtjes naar voor gebogen (10°).

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen standaard

TECHNISCH

- Weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden)
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek vorgevuld	✘
Gemengde radiator	✘

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpssysteem	✘
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpssysteem	✘
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpssysteem (aansluiting via de middenaansluiting) (zie p. 184)	✔
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (standaard) (zie p. 184)	✔
Geïntegreerd ventiel	✘

LEVERINGSTERMIJN

- Transportduur niet inbegrepen !
- 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



CRVN1-ZB

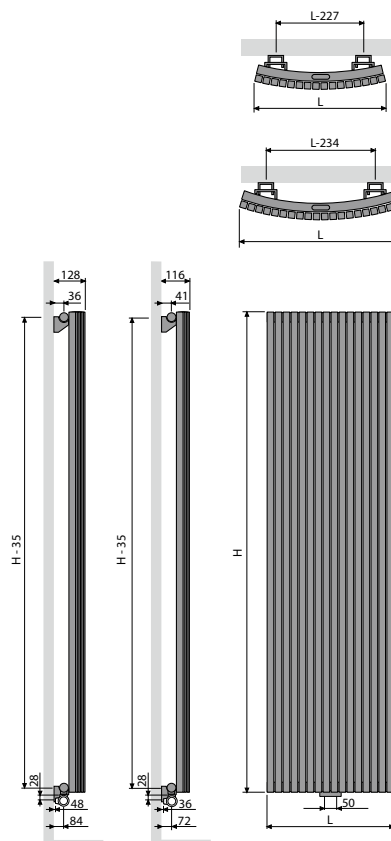
retour aanvoer



art. nr. 118210300000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194



	CRVN1-ZB		
Aantal buizen (n)	16	20	
Breedte (L)	492	612	
Hartafstand tussen de aansluitingen	50		
Hartafstand tussen de ophangingen	L-227	L-234	H-35

CARRÉ ROND (CRVN1-ZB)

type	buizen (n)	breedte (L mm)	hoogte (H mm)				
			1600	1800	2000	2200	
REF. NR. 11141 CRVN1-ZB	16	492	75/65/20	1410	1569	1719	1860
			Prijs RAL 9016	568	615	661	706
			Prijs kleur	653	707	760	812
	20	612	75/65/20	1763	1961	2149	2326
Prijs RAL 9016			709	769	827	883	
		Prijs kleur	815	884	951	1015	
Watt/el. (75/65/20°C)			88,15	98,06	107,44	116,28	
gew., kg/el.			1,54	1,69	1,83	2,05	
inh., l/el.			0,81	0,89	0,96	1,11	
n-coëfficiënt			1,29	1,29	1,30	1,27	

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren
Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

CARRÉ HORIZONTALAAL (CPHN1-RO, CPHN2-RO)

TYPES

- Eén (CPHN1-RO) of twee rijen buizen (CPHN2-RO)

BUIZEN

- Horizontaal, vierkant 25 x 25 mm

COLLECTOREN

- Verticaal, rond Ø 35 mm

KLEUREN

- Standaardkleur wit RAL 9016
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Niet verkrijgbaar in S600 (witte fijn structuurlak)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- CPHN1-RO ook verkrijgbaar als toiletradiator (600 x 415 mm)

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen standaard

TECHNISCH

- Weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden)
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpstelsysteem (radiator speciaal te bestellen) (zie p. 184)	✓
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpstelsysteem (radiator speciaal te bestellen) (zie p. 184)	✓
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpstelsysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpstelsysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN

- Transportduur niet inbegrepen !
- 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



CPHN1-RO



CPHN2-RO

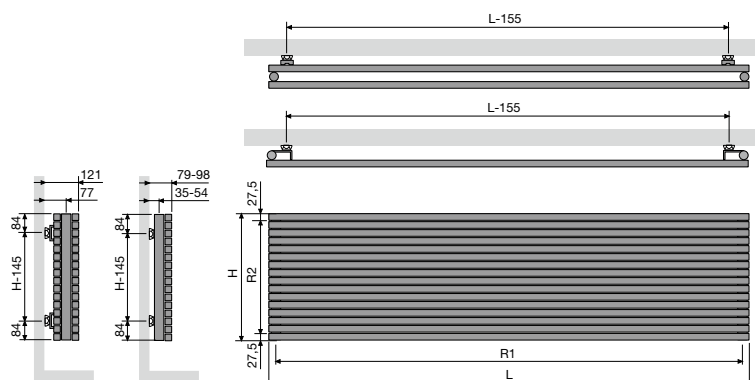
art. nr. 118210100000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194

	CPHN1-RO / CPHN2-RO												
Breedte (L)	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R1)	565	765	965	1165	1365	1565	1765	1965	2165	2365	2565	2765	2965
Hoogte (H)	295	355	415	475	535	595	655	715	775	835			
Hartafstand tussen de zijansluitingen 23/67 (R2)	240	300	360	420	480	540	600	660	720	780			
Hartafstand tussen de ophangingen	L-155	H-145											

In geval van een opgelaste aansluiting: de lengte van de radiator zal L+16,5 mm zijn.



CARRÉ HORIZONTAAL (CPHN1-RO)

type	breedte (L mm)	buizen (n) / hoogte (H mm)										
		10 295	12 355	14 415	16 475	18 535	20 595	22 655	26 775	30 895		
REF. NR. 11133 CPHN1-RO	600	75/65/20	221	259	296	333	369	404	439	507	574	
		Prijs RAL 9016	150	180	210	240	270	300	330	390	450	
			Prijs kleur	173	207	242	276	311	345	380	449	518
	800	75/65/20	295	346	395	444	492	538	585	676	766	
		Prijs RAL 9016	183	219	256	292	329	366	402	475	548	
			Prijs kleur	210	252	294	336	378	421	462	546	630
	1000	75/65/20	369	432	494	555	615	673	731	845	957	
		Prijs RAL 9016	213	256	298	341	383	426	469	554	639	
			Prijs kleur	245	294	343	392	440	490	539	637	735
	1200	75/65/20	443	518	593	666	738	808	877	1014	1148	
		Prijs RAL 9016	241	290	338	386	435	483	531	628	724	
			Prijs kleur	277	334	389	444	500	555	611	722	833
	1400	75/65/20	517	605	692	777	861	942	1023	1183	1340	
		Prijs RAL 9016	268	322	376	429	483	537	590	698	805	
			Prijs kleur	308	370	432	493	555	618	679	803	926
	1600	75/65/20	590	691	790	888	984	1077	1170	1352	1531	
Prijs RAL 9016		294	353	412	471	529	588	647	765	882		
		Prijs kleur	338	406	474	542	608	676	744	880	1014	
1800	75/65/20	664	778	889	999	1107	1211	1316	1521	1723		
	Prijs RAL 9016	319	383	446	510	574	638	701	829	956		
		Prijs kleur	367	440	513	587	660	734	806	953	1099	
2000	75/65/20	738	864	988	1110	1230	1346	1462	1690	1914		
	Prijs RAL 9016	343	411	480	548	617	685	754	891	1028		
		Prijs kleur	394	473	552	630	710	788	867	1025	1182	
2200	75/65/20	812	950	1087	1221	1353	1481	1608	1859	2105		
	Prijs RAL 9016	366	439	512	585	659	732	805	951	1098		
		Prijs kleur	421	505	589	673	758	842	1094	1263		
2400	75/65/20	886	1037	1186	1332	1476	1615	1754	2028	2297		
	Prijs RAL 9016	388	466	544	621	699	777	854	1010	1165		
		Prijs kleur	446	536	626	714	804	894	982	1162	1340	
2600	75/65/20	959	1123	1284	1443	1599	1750	1901	2197	2488		
	Prijs RAL 9016	410	492	574	656	739	821	903	1067	1231		
		Prijs kleur	472	566	660	754	850	944	1038	1227	1416	
2800	75/65/20	1033	1210	1383	1554	1722	1884	2047	2366	2680		
	Prijs RAL 9016	432	518	604	691	777	863	950	1122	1295		
		Prijs kleur	497	596	695	795	894	992	1093	1290	1489	
3000	75/65/20	1107	1296	1482	1665	1845	2019	2193	2535	2871		
	Prijs RAL 9016	453	543	634	724	815	905	996	1177	1358		
		Prijs kleur	521	624	729	833	937	1041	1145	1354	1562	
	Watt/m. (75/65/20°C)	369	432	494	555	615	673	731	845	957		
	gew., kg/m.	10,31	12,35	14,39	16,43	18,46	20,50	22,37	26,11	29,85		
	inh., l/m.	4,75	6,00	7,25	8,50	9,75	11,00	11,57	12,71	13,85		
	n-coëfficiënt	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,26	1,26	1,26		

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

CARRÉ BAD (CB)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs RAL 9016	prijs kleur	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11128 CB	500	745	438	1,22	12,80	6,20	21	423	486	300
	600	745	521	1,23	14,35	7,30	21	445	512	500
	500	1375	747	1,23	22,95	11,80	40	645	742	750
	600	1375	886	1,23	27,35	13,90	40	678	780	750
	500	1735	925	1,23	29,00	14,80	50	763	877	1000
	600	1735	1089	1,23	33,35	17,20	50	802	922	1000

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (RAL 9016, M301)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
CB	500	1375	9016	11128-12	645
	500	1375	0301	11128-08	742
	500	1735	9016	11128-21	763
	500	1735	0301	11128-17	877
	600	1375	9016	11128-15	678
	600	1375	0301	11128-01	780
	600	1735	9016	11128-24	802
	600	1735	0301	11128-04	922

BUIZEN

- Horizontaal, vierkant 25 x 25 mm

COLLECTOREN

- Verticaal, rond Ø 35 mm

KLEUREN

- Standaardkleur wit RAL 9016
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Niet verkrijgbaar in S600 (witte fijn structuurlak)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen standaard

TECHNISCH

- Weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden)
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✓
Gemengde radiator	✓

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpssysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpssysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpssysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

- Voor bovenaansluiting 45, 54 dient men een speciale stromingsbuis bij te bestellen die in de retour geplaatst dient te worden, zie p. 187.

LEVERINGSTERMIJN

- Transportduur niet inbegrepen !
- Voorraadradiatoren RAL 9016 en M301: 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



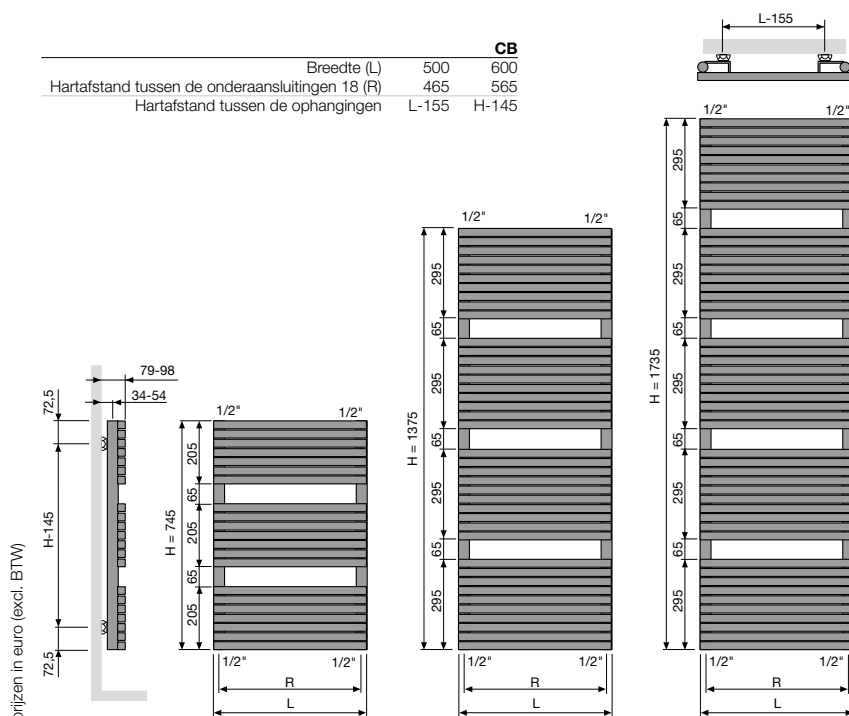
CB



art. nr. 11821010000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194



CARRÉ HALFROND (CR-O)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs RAL 9016	prijs kleur	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11140 CR-O	350	1400	1225	1,27	22,70	12,00	16	630	725	-
	350	1800	1528	1,27	27,85	15,20	16	749	861	-
	350	2000	1676	1,27	31,18	16,85	16	805	926	-
	350	2200	1823	1,27	34,50	18,50	16	859	988	-
	430	1400	1588	1,26	28,45	15,05	20	788	906	-
	430	1800	1981	1,26	35,60	18,95	20	936	1076	-
	430	2000	2174	1,26	39,83	21,05	20	1006	1157	-
	430	2200	2364	1,26	44,05	23,15	20	1074	1235	-

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (RAL 9016, M301)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
CR-O	350	1800	9016	11140-06	749
	350	1800	0301	11140-01	861

	CR-O	
Breedte (L)	350	430
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	249	333
Hartafstand tussen de ophangingen	H-35	

CARRÉ HALFROND (CR-O)

BUIZEN

- Verticaal, vierkant 25 x 25 mm

COLLECTOREN

- Horizontaal, rond Ø 35 mm

KLEUREN

- Standaardkleur wit RAL 9016
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Niet verkrijgbaar in S600 (witte fijn structuurlak)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- 2 uitvoeringen mogelijk, R150 en R190

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen standaard

TECHNISCH

- Weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden)
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpsysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpsysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpsysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpsysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN Transportduur niet inbegrepen !

- Voorraadradiatoren RAL 9016 en M301: 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



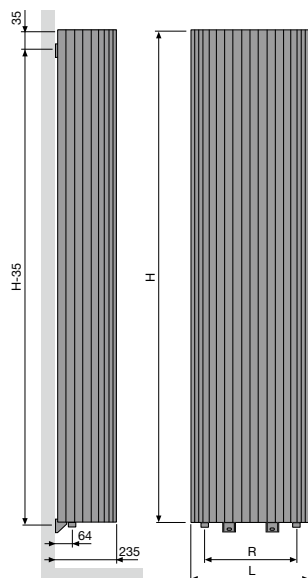
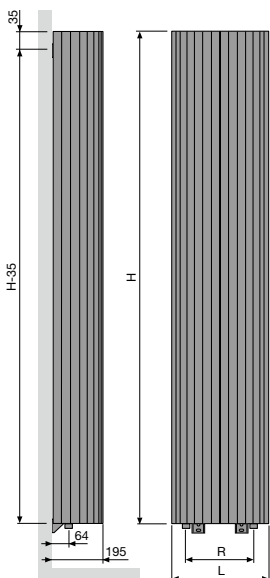
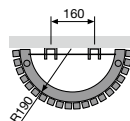
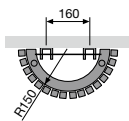
CR-O



art. nr. 118210100000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194



CARRÉ KWARTROND (CR-A)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs RAL 9016	prijs kleur	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11137 CR-A	244	1400	610	1,29	11,30	5,50	8	342	393	-
	244	1800	785	1,28	14,30	6,00	8	407	468	-
	244	2000	862	1,28	16,00	7,15	8	437	503	-
	244	2200	933	1,28	17,70	8,30	8	467	537	-
	298	1400	810	1,26	14,25	7,50	10	428	492	-
	298	1800	963	1,27	17,75	9,50	10	508	584	-
	298	2000	1095	1,27	19,78	10,55	10	546	628	-
	298	2200	1227	1,26	21,80	11,60	10	583	670	-

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (RAL 9016)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
CR-A	298	1800	9016	11137-06	508

	CR-A	
Breedte (L)	244	298
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	112	171
Hartafstand tussen de ophangingen	H-35	

CARRÉ KWARTROND (CR-A)

BUIZEN

- Verticaal, vierkant 25 x 25 mm

COLLECTOREN

- Horizontaal, rond Ø 35 mm

KLEUREN

- Standaardkleur wit RAL 9016
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Niet verkrijgbaar in S600 (witte fijn structuurlak)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- 2 uitvoeringen mogelijk, R150 en R190

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen standaard

TECHNISCH

- Weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden)
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpsysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpsysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpsysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpsysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN Transportduur niet inbegrepen !

- Voorraadradiatoren wit (RAL 9016): 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



CR-A



art. nr. 118210100000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194

