



art. nr. 118230000000099

prijs € 104

Koppelingen, zie p. 193

TYPES

- T21s, T22, T33

KLEUREN

- Standaardkleur S600 (witte fijn structuurlak)
- Niet verkrijgbaar in andere kleuren

BEVESTIGINGEN

- De radiator wordt standaard met een volledige montageset geleverd: vergrendelde klikconsoles (aantal afhankelijk van de lengte van de radiator), design-blindstoppen, design-ontluchter, ventielinsert (M30 x 1,5)

TECHNISCH

- Elektrisch weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden) en rolnaadgelast
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 6 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

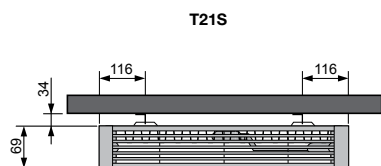
Zuiver elektrische radiator in de fabriek gevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

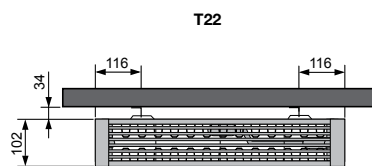
Eénpuntsaansluiting voor éénpijpsysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpsysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpsysteem (aansluiting via het geïntegreerd ventiel) (zie p. 186)	✓
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpsysteem (standaard) (zie p. 186)	✓
Geïntegreerd ventiel (zie p. 188)	✓

LEVERINGSTERMIJN Transportduur niet inbegrepen!

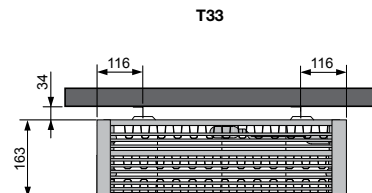
- Voorraadradiatoren wit (S600): 5 werkdagen



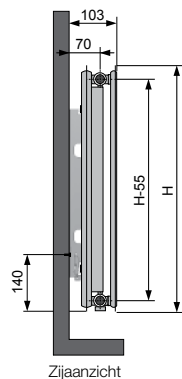
Bovenaanzicht



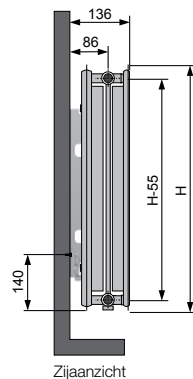
Bovenaanzicht



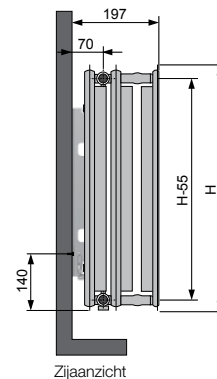
Bovenaanzicht



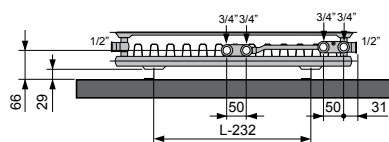
Zijaanzicht



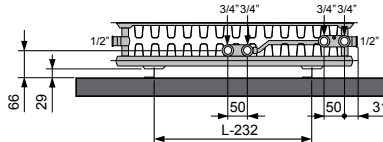
Zijaanzicht



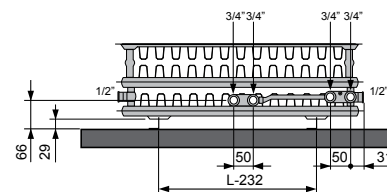
Zijaanzicht



Onderaanzicht



Onderaanzicht



Onderaanzicht

type	ref. nr.	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	55/45/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs S600
T21S	2140040F	400	400	366	188	1,28	8,53	1,41	-	70
	2140060F	600	400	548	283	1,28	12,79	2,11	-	92
	2140080F	800	400	731	377	1,28	17,06	2,82	-	122
	2140100F	1000	400	914	471	1,28	21,32	3,52	-	153
	2140120F	1200	400	1097	565	1,28	25,58	4,22	-	184
	2140140F	1400	400	1280	659	1,28	29,85	4,93	-	214
	2140160F	1600	400	1462	753	1,28	34,11	5,63	-	245
	2140180F	1800	400	1645	848	1,28	38,38	6,34	-	275
	2140200F	2000	400	1828	942	1,28	42,64	7,04	-	306
	2140240F	2400	400	2194	1130	1,28	51,17	8,45	-	367
	2150040F	400	500	440	226	1,29	10,63	1,67	-	73
	2150060F	600	500	661	339	1,29	15,95	2,51	-	110
	2150080F	800	500	881	452	1,29	21,26	3,34	-	146
	2150100F	1000	500	1101	565	1,29	26,58	4,18	-	183
	2150120F	1200	500	1321	679	1,29	31,90	5,02	-	220
	2150140F	1400	500	1541	792	1,29	37,21	5,85	-	256
	2150160F	1600	500	1762	905	1,29	42,53	6,69	-	293
	2150180F	1800	500	1982	1018	1,29	47,84	7,52	-	330
	2150200F	2000	500	2202	1131	1,29	53,16	8,36	-	366
	2160040F	400	600	512	262	1,30	12,74	1,94	-	85
	2160060F	600	600	768	393	1,30	19,11	2,91	-	127
	2160080F	800	600	1024	524	1,30	25,48	3,88	-	170
	2160100F	1000	600	1280	656	1,30	31,85	4,85	-	212
	2160120F	1200	600	1536	787	1,30	38,22	5,82	-	254
	2160140F	1400	600	1792	918	1,30	44,59	6,79	-	297
	2160160F	1600	600	2048	1049	1,30	50,96	7,76	-	339
	2160180F	1800	600	2304	1180	1,30	57,33	8,73	-	382
	2170040F	400	700	581	296	1,31	14,91	2,21	-	96
	2170060F	600	700	871	444	1,31	22,36	3,32	-	144
	2170080F	800	700	1162	591	1,31	29,82	4,42	-	192
	2170100F	1000	700	1452	739	1,31	37,27	5,53	-	240
	2170120F	1200	700	1742	887	1,31	44,72	6,64	-	289
	2190040F	400	900	711	358	1,33	19,24	2,76	-	118
	2190060F	600	900	1067	537	1,33	28,86	4,14	-	177
	2190080F	800	900	1422	715	1,33	38,48	5,52	-	236
	2190100F	1000	900	1778	894	1,33	48,10	6,90	-	340
	2190120F	1200	900	2134	1073	1,33	57,72	8,28	-	408

CE 12 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Voor de warmteafgiftes van andere regimes, kijkt u op onze website: www.vasco.eu

type	ref. nr.	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	55/45/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs S600
T22	2230100F	1000	300	900	460	1,30	18,60	3,00	-	151
	2230120F	1200	300	1080	552	1,30	22,32	3,60	-	181
	2230140F	1400	300	1260	644	1,30	26,04	4,20	-	212
	2230160F	1600	300	1440	735	1,30	29,76	4,80	-	242
	2230180F	1800	300	1620	827	1,30	33,48	5,40	-	272
	2230200F	2000	300	1800	919	1,30	37,20	6,00	-	302
	2230220F	2200	300	1980	1011	1,30	40,92	6,60	-	332
	2230240F	2400	300	2160	1103	1,30	44,64	7,20	-	363
	2240060F	600	400	694	353	1,31	14,88	2,17	-	116
	2240080F	800	400	926	470	1,31	19,84	2,90	-	154
	2240100F	1000	400	1157	588	1,31	24,80	3,62	-	193
	2240120F	1200	400	1388	705	1,31	29,76	4,34	-	231
	2240140F	1400	400	1620	823	1,31	34,72	5,07	-	270
	2240160F	1600	400	1851	941	1,31	39,68	5,79	-	309
	2240180F	1800	400	2083	1058	1,31	44,64	6,52	-	347
	2240200F	2000	400	2314	1176	1,31	49,60	7,24	-	386
	2240220F	2200	400	2545	1293	1,31	54,56	7,96	-	424
	2240240F	2400	400	2777	1411	1,31	59,52	8,69	-	463
	2240260F	2600	400	3008	1528	1,31	64,48	9,41	-	501
	2240300F	3000	400	3471	1764	1,31	74,40	10,86	-	665
	2250040F	400	500	562	285	1,31	12,40	1,69	-	93
	2250060F	600	500	842	428	1,31	18,60	2,54	-	139
	2250080F	800	500	1123	571	1,31	24,80	3,38	-	186
	2250100F	1000	500	1404	713	1,31	31,00	4,23	-	232
	2250120F	1200	500	1685	856	1,31	37,20	5,08	-	279
	2250140F	1400	500	1966	999	1,31	43,40	5,92	-	326
	2250160F	1600	500	2246	1141	1,31	49,60	6,77	-	372
	2250180F	1800	500	2527	1284	1,31	55,80	7,61	-	418
	2250200F	2000	500	2808	1427	1,31	62,00	8,46	-	465
	2250220F	2200	500	3089	1569	1,31	68,20	9,31	-	511
	2250240F	2400	500	3370	1712	1,31	74,40	10,15	-	558
	2250260F	2600	500	3650	1855	1,31	80,60	11,00	-	604
	2260040F	400	600	657	334	1,31	14,88	1,94	-	108
	2260060F	600	600	985	501	1,31	22,32	2,91	-	162
	2260080F	800	600	1314	667	1,31	29,76	3,88	-	216
	2260100F	1000	600	1642	834	1,31	37,20	4,85	-	270
	2260120F	1200	600	1970	1001	1,31	44,64	5,82	-	324
	2260140F	1400	600	2299	1168	1,31	52,08	6,79	-	378
	2260160F	1600	600	2627	1335	1,31	59,52	7,76	-	432
	2260180F	1800	600	2956	1502	1,31	66,96	8,73	-	486
	2260200F	2000	600	3284	1669	1,31	74,40	9,70	-	540
	2260220F	2200	600	3612	1835	1,31	81,84	10,67	-	594
	2260240F	2400	600	3941	2002	1,31	89,28	11,64	-	648
	2270040F	400	700	749	380	1,31	17,49	2,21	-	122
	2270060F	600	700	1123	571	1,31	26,24	3,31	-	184
	2270080F	800	700	1498	761	1,31	34,98	4,42	-	245
	2270100F	1000	700	1872	951	1,31	43,73	5,52	-	306
	2270120F	1200	700	2246	1141	1,31	52,48	6,62	-	422
	2270140F	1400	700	2621	1332	1,31	61,22	7,73	-	493
	2270160F	1600	700	2995	1522	1,31	69,97	8,83	-	563
	2270180F	1800	700	3370	1712	1,31	78,71	9,94	-	633
	2290040F	400	900	925	470	1,31	22,72	2,74	-	149
2290060F	600	900	1387	705	1,31	34,08	4,11	-	224	
2290080F	800	900	1850	940	1,31	45,44	5,48	-	299	
2290100F	1000	900	2312	1175	1,31	56,80	6,85	-	373	
2290120F	1200	900	2774	1410	1,31	68,16	8,22	-	448	
2290140F	1400	900	3237	1645	1,31	79,52	9,59	-	522	

CE 12 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Voor de warmteafgiftes van andere regimes, kijkt u op onze website: www.vasco.eu

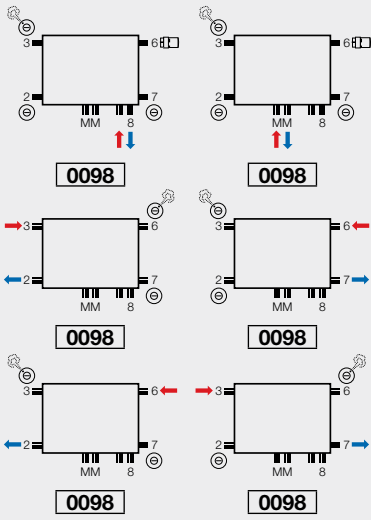
type	ref. nr.	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	55/45/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs S600
T33	3330100F	1000	300	1300	663	1,30	26,35	4,65	-	214
	3330120F	1200	300	1560	796	1,30	31,62	5,58	-	257
	3330140F	1400	300	1820	929	1,30	36,89	6,51	-	300
	3330160F	1600	300	2080	1061	1,30	42,16	7,44	-	394
	3330180F	1800	300	2340	1194	1,30	47,43	8,37	-	443
	3330200F	2000	300	2600	1327	1,30	52,70	9,30	-	492
	3330220F	2200	300	2860	1459	1,30	57,97	10,23	-	541
	3330240F	2400	300	3120	1592	1,30	63,24	11,16	-	591
	3330300F	3000	300	3900	1990	1,30	79,05	13,95	-	738
	3340080F	800	400	1329	678	1,30	28,24	4,42	-	218
	3340100F	1000	400	1661	847	1,30	35,30	5,53	-	273
	3340120F	1200	400	1993	1017	1,30	42,36	6,64	-	327
	3340140F	1400	400	2325	1186	1,30	49,42	7,74	-	382
	3340160F	1600	400	2658	1356	1,30	56,48	8,85	-	502
	3340180F	1800	400	2990	1525	1,30	63,54	9,95	-	565
	3340200F	2000	400	3322	1695	1,30	70,60	11,06	-	627
	3340220F	2200	400	3654	1864	1,30	77,66	12,17	-	690
	3340240F	2400	400	3986	2034	1,30	84,72	13,27	-	753
	3340300F	3000	400	4983	2542	1,30	105,90	16,59	-	941
	3350060F	600	500	1202	613	1,30	26,55	3,85	-	197
	3350080F	800	500	1602	817	1,30	35,40	5,14	-	263
	3350100F	1000	500	2003	1022	1,30	44,25	6,42	-	329
	3350120F	1200	500	2404	1226	1,30	53,10	7,70	-	394
	3350140F	1400	500	2804	1431	1,30	61,95	8,99	-	460
	3350160F	1600	500	3205	1635	1,30	70,80	10,27	-	526
3350180F	1800	500	3605	1839	1,30	79,65	11,56	-	591	
3350200F	2000	500	4006	2044	1,30	88,50	12,84	-	657	
3350220F	2200	500	4407	2248	1,30	97,35	14,12	-	723	
3350240F	2400	500	4807	2452	1,30	106,20	15,41	-	789	
3360060F	600	600	1396	712	1,30	31,92	4,38	-	229	
3360080F	800	600	1862	950	1,30	42,56	5,84	-	305	
3360100F	1000	600	2327	1187	1,30	53,20	7,30	-	382	
3360120F	1200	600	2792	1424	1,30	63,84	8,76	-	458	
3360140F	1400	600	3258	1662	1,30	74,48	10,22	-	534	
3360160F	1600	600	3723	1899	1,30	85,12	11,68	-	702	
3360180F	1800	600	4189	2136	1,30	95,76	13,14	-	790	
3360200F	2000	600	4654	2374	1,30	106,40	14,60	-	878	
3370060F	600	700	1582	807	1,30	34,24	4,68	-	260	
3370080F	800	700	2110	1076	1,30	45,66	6,24	-	346	
3370100F	1000	700	2637	1345	1,30	57,07	7,80	-	433	
3370120F	1200	700	3164	1614	1,30	68,48	9,36	-	519	
3370140F	1400	700	3692	1883	1,30	79,90	10,92	-	605	
3390040F	400	900	1286	656	1,30	25,92	3,52	-	212	
3390060F	600	900	1930	984	1,30	38,88	5,28	-	317	
3390080F	800	900	2573	1312	1,30	51,84	7,04	-	423	
3390100F	1000	900	3216	1640	1,30	64,80	8,80	-	529	
3390120F	1200	900	3859	1968	1,30	77,76	10,56	-	635	
3390140F	1400	900	4502	2296	1,30	90,72	12,32	-	741	
3390160F	1600	900	5146	2624	1,30	103,68	14,08	-	973	

CE 12 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Voor de warmteafgiftes van andere regimes, kijkt u op onze website: www.vasco.eu

ACCESSOIRES		KLEUR	ART. NR.	€
		T21S / T22 / T33		
THERMOSTAATKOP		WIT	10520012001	32
		T21S / T22 / T33		
THERMOSTAATKOP		CHROOM	10520013001	42

FLATLINE: T21S / T22 / T33



- Thermostaatkop enkel te gebruiken bij aansluiting op het ventiel (aanvoer links, retour rechts). Andere aansluitingen, vb. 23, thermostaatkop uit de aansluiting 6 nemen. Hier is wel de mogelijkheid om aanvoer en retour te wisselen.

Opmerking: het aansluiten van de radiator kan enkel volgens de getoonde aansluiticonen. Voor elke andere aansluitwijze nemen wij geen verantwoordelijkheid.