



Technische fiche

2026-04-03

Integra HP

Integra HP is een klassieke paneelradiator met 6 aansluitingen



- ✓ Geschikt voor hoge druk toepassingen
- ✓ Veelzijdige installatie
- ✓ Precieze hydraulische balansering
- ✓ Duurzame constructie
- ✓ Esthetische flexibiliteit

De **Integra HP** is een klassieke, geïntegreerde paneelradiator met universele aansluiting, voorzien van een geïntegreerd systeem met 6 aansluitingen. Deze configuratie maakt zowel een elegante aansluiting mogelijk via een bodemvoeding met de thermostatische kop aan de rechterzijde, als een klassieke aansluiting via de 4 zijopeningen. Met een werkdruk van 10 bar kan hij worden geïntegreerd in hogedrukinstallaties zoals die voor aansluiting op het stadsverwarmingsnet. Gekleurde, vooraf ingestelde thermostatische inzetstukken maken hydraulisch balanceren eenvoudig. Elke kleur vertegenwoordigt de Kv-waarde in verhouding tot het waterdebiet dat nodig is om het vereiste verwarmingsvermogen te bereiken en ook om een correcte hydraulische uitbalansering te garanderen. Als er aanpassingen nodig zijn, kan de instelling snel en eenvoudig worden gewijzigd. De nieuwe MCW-7 montagebeugels, die geschikt zijn voor het installeren van de Integra HP met bevestigingsbeugels, zijn uitgerust met een tilbeveiliging. Dit zorgt voor een veiligere montage en plaatsing op de muur en voorkomt dat de beugel zijdelings wegschuift. Een omkeerbare versie voor de modellen 21 s, 22 zonder bevestigingsbeugels is op aanvraag verkrijgbaar. Integra HP is verkrijgbaar in de standaardkleur RAL 9016. Andere kleuren zijn verkrijgbaar op aanvraag. Voor radiatoren in speciale kleuren



Toepassingsgebied

De Integra HP is ideaal voor installaties met hoge druk, zoals hoogbouw of aansluitingen op stedelijke verwarmingsnetwerken. Met een maximale werkdruk van 10 bar en een temperatuurlimiet van 110°C ondersteunt het veelzijdige aansluitingen, waaronder onder- en zij-aansluitingen. Verbeterde hydraulische balans met vooraf ingestelde thermostatische inzetstukken zorgt voor efficiëntie.

Selectiecriteria

Voor productselectie, gebruik onze ontwerpdienst, of voor een snelle selectie, gebruik onze brochure.

Gebruik

Integra HP is universeel aansluitbaar met opties voor onder- en zij-aansluiting. Gebruik de geïntegreerde thermostatische insert voor eenvoudige hydraulische balans. Bevestig aan muren met de MCW-7 montagebeugel. Handhaaf een maximale werkdruk van

10 bar en een temperatuur van 110°C. Gebruik de verpakking ter bescherming tijdens installatie en verwijder deze voor de eerste verwarming. Volg de meegeleverde installatiehandleiding zorgvuldig.

Bestektekst

Integra HP is een hogedruk paneelradiator ontworpen voor universele connectiviteit, geschikt voor hoogbouw en stedelijke verwarmingsnetwerken. Het werkt bij een maximale druk van 10 bar en een temperatuur van 110°C. De radiator heeft vooraf ingestelde thermostatische inserts voor nauwkeurige hydraulische balans en is gemaakt van hoogwaardig, laag-koolstofstaal volgens EN 10130. Het wordt geleverd in standaard wit RAL 9016, met andere RAL-kleuren op aanvraag beschikbaar. De radiator wordt geleverd met MCW-7 montagebeugels, waardoor het eenvoudig te installeren en te bevestigen is. Beschermende verpakking zorgt voor veilige transport en handling en moet worden verwijderd voor de eerste verwarming. Het product voldoet aan CE en EN 442 normen, wat betrouwbare prestaties en veiligheid garandeert.



Specificaties

EIGENSCHAPPEN	EENHEID	WAARDEN
ETIM klasse		EC011022
Materiaal		--
Type		11, 21, 22, 33
Oppervlaktestructuur		--
Max. werkdruk	EU570056	0.01,10
Aantal standaard aansluitingen		--
Thermisch vermogen volgens EN 442		Ja
Standaard kleur		Ja
Kleur		--
Zijrooster		Ja
Bovenrooster		Ja
RAL-nummer		--
Glansgraad		--
Draadmaat		--
Schroefdraadverbinding		--
Met eenpuntsaansluiting		Ja
Met ontluuchtingsaansluiting		Ja
Met ontluuchter		Ja
Met aftapmogelijkheid		Ja



Bronnen



ProductImage - Integra-HP-2000x2000.



300

HOOGTE 300 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
Type 11									
	400	60	PINT113000400R	PINT113000400L	65	218	1.7	1.30	4.6
	500	60	PINT113000500R	PINT113000500L	81	273	1.7	1.30	5.4
	600	60	PINT113000600R	PINT113000600L	97	328	1.7	1.30	6.2
	700	60	PINT113000700R	PINT113000700L	113	382	1.7	1.30	7.0
	800	60	PINT113000800R	PINT113000800L	129	437	1.7	1.30	7.9
	900	60	PINT113000900R	PINT113000900L	146	491	1.7	1.30	8.7
	1000	60	PINT113001000R	PINT113001000L	162	546	1.7	1.30	9.5
	1100	60	PINT113001100R	PINT113001100L	178	601	1.7	1.30	10.3
	1200	60	PINT113001200R	PINT113001200L	194	655	1.7	1.30	11.1
	1300	60	PINT113001300R	PINT113001300L	210	710	1.7	1.30	11.9
	1400	60	PINT113001400R	PINT113001400L	226	764	1.7	1.30	12.7
	1500	60	PINT113001500R	PINT113001500L	243	819	1.7	1.30	14.3
	1600	60	PINT113001600R	PINT113001600L	259	874	1.7	1.30	14.4
	1800	60	PINT113001800R	PINT113001800L	291	983	1.7	1.30	16.0
	2000	60	PINT113002000R	PINT113002000L	323	1092	1.7	1.30	17.6
Type 21									
	400		F072103004010R10	F072103004010R00	92	304	0.0	1.28	6.7
	400	70	PINT213000400		92	304	3.4	1.28	5.8
	500	70	PINT213000500		115	381	3.4	1.28	7.2
	600	70	PINT213000600		137	457	3.4	1.28	8.6
	700	70	PINT213000700		160	533	3.4	1.28	10.1
	800	70	PINT213000800		183	609	3.4	1.28	11.5
	900	70	PINT213000900		206	685	3.4	1.28	13.0



300

HOOGTE 300 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1000	70		PINT213001000	229	761	3.4	1.28	14.4
	1100	70		PINT213001100	252	837	3.4	1.28	15.8
	1200	70		PINT213001200	275	913	3.4	1.28	17.3
	1300	70		PINT213001300	298	989	3.4	1.28	18.7
	1400	70		PINT213001400	321	1065	3.4	1.28	20.2
	1500	70		PINT213001500	344	1142	3.4	1.28	21.6
	1600	70		PINT213001600	367	1218	3.4	1.28	23.0
	1800	70		PINT213001800	412	1370	3.4	1.28	25.9
	2000	70		PINT213002000	458	1522	3.4	1.28	28.8
	2200	70		PINT213002200	504	1674	3.4	1.28	31.7
	2400	70		PINT213002400	550	1826	3.4	1.28	34.6
	3000	70		PINT213003000	687	2283	3.4	1.28	43.2
Type 22									
	400		F072203004010R10	F072203004010R00	113	384	0.0	1.31	7.7
	400	102		PINT223000400	113	384	3.4	1.31	6.5
	500	102		PINT223000500	141	481	3.4	1.31	8.2
	600	102		PINT223000600	169	577	3.4	1.31	9.8
	700	102		PINT223000700	197	673	3.4	1.31	11.4
	800	102		PINT223000800	225	769	3.4	1.31	13.0
	900	102		PINT223000900	253	865	3.4	1.31	14.7
	1000	102		PINT223001000	282	961	3.4	1.31	16.3
	1100	102		PINT223001100	310	1057	3.4	1.31	17.9
	1200	102		PINT223001200	338	1153	3.4	1.31	19.6
	1300	102		PINT223001300	366	1249	3.4	1.31	21.2
	1400	102		PINT223001400	394	1345	3.4	1.31	22.8



300

HOOGTE 300 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1500	102	PINT223001500		422	1442	3.4	1.31	24.4
	1600	102	PINT223001600		451	1538	3.4	1.31	26.1
	1800	102	PINT223001800		507	1730	3.4	1.31	29.3
	2000	102	PINT223002000		563	1922	3.4	1.31	32.6
	2200	102	PINT223002200		619	2114	3.4	1.31	35.9
	2400	102	PINT223002400		676	2306	3.4	1.31	39.1
	3000	102	PINT223003000		845	2883	3.4	1.31	48.9
Type 33									
	400		PINTW333000400R	PINTW333000400L	157	539	0.0	1.31	0.0
	400	152	PINT333000400R	PINT333000400L	157	539	5.1	1.31	10.9
	500	152	PINT333000500R	PINT333000500L	196	674	5.1	1.31	13.1
	600	152	PINT333000600R	PINT333000600L	236	808	5.1	1.31	15.3
	700	152	PINT333000700R	PINT333000700L	275	943	5.1	1.31	17.5
	800	152	PINT333000800R	PINT333000800L	314	1078	5.1	1.31	19.6
	900	152	PINT333000900R	PINT333000900L	354	1212	5.1	1.31	21.8
	1000	152	PINT333001000R	PINT333001000L	393	1347	5.1	1.31	24.0
	1100	152	PINT333001100R	PINT333001100L	432	1482	5.1	1.31	26.2
	1200	152	PINT333001200R	PINT333001200L	472	1616	5.1	1.31	28.3
	1300	152	PINT333001300R	PINT333001300L	511	1751	5.1	1.31	30.5
	1400	152	PINT333001400R	PINT333001400L	550	1886	5.1	1.31	32.7
	1500	152	PINT333001500R	PINT333001500L	589	2021	5.1	1.31	36.0
	1600	152	PINT333001600R	PINT333001600L	629	2155	5.1	1.31	37.0
	1800	152	PINT333001800R	PINT333001800L	707	2425	5.1	1.31	41.4
	2000	152	PINT333002000R	PINT333002000L	786	2694	5.1	1.31	45.7
	2200	152	PINT333002200R	PINT333002200L	865	2963	5.1	1.31	52.8



300

HOOGTE 300 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	2400	152	PINT333002400R	PINT333002400L	943	3233	51	1.31	57.6
	3000	152	PINT333003000R	PINT333003000L	1179	4041	51	1.31	67.5



400

HOOGTE 400 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
Type 11									
400	60		PINT114000400R	PINT114000400L	84	284	2.2	1.30	5.8
500	60		PINT114000500R	PINT114000500L	105	356	2.2	1.30	6.9
600	60		PINT114000600R	PINT114000600L	126	427	2.2	1.30	8.0
700	60		PINT114000700R	PINT114000700L	147	498	2.2	1.30	9.1
800	60		PINT114000800R	PINT114000800L	168	569	2.2	1.30	10.2
900	60		PINT114000900R	PINT114000900L	189	640	2.2	1.30	11.3
1000	60		PINT114001000R	PINT114001000L	210	711	2.2	1.30	12.5
1100	60		PINT114001100R	PINT114001100L	231	782	2.2	1.30	13.6
1200	60		PINT114001200R	PINT114001200L	252	853	2.2	1.30	14.7
1300	60		PINT114001300R	PINT114001300L	273	924	2.2	1.30	15.8
1400	60		PINT114001400R	PINT114001400L	294	995	2.2	1.30	16.9
1500	60		PINT114001500R	PINT114001500L	314	1067	2.2	1.30	18.8
1600	60		PINT114001600R	PINT114001600L	335	1138	2.2	1.30	19.1
1800	60		PINT114001800R	PINT114001800L	377	1280	2.2	1.30	21.3
2000	60		PINT114002000R	PINT114002000L	419	1422	2.2	1.30	23.6
Type 21									
400			F072104004010R10	F072104004010R00	115	385	0.0	1.29	8.8
400	70		PINT214000400		115	385	4.5	1.29	7.6
500	70		PINT214000500		143	482	4.5	1.29	9.5
600	70		PINT214000600		172	578	4.5	1.29	11.4
700	70		PINT214000700		200	674	4.5	1.29	13.3
800	70		PINT214000800		229	770	4.5	1.29	15.2
900	70		PINT214000900		258	867	4.5	1.29	17.1
1000	70		PINT214001000		286	963	4.5	1.29	19.0



400

HOOGTE 400 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1100	70	PINT214001100		315	1059	4.5	1.29	20.9
	1200	70	PINT214001200		344	1156	4.5	1.29	22.8
	1300	70	PINT214001300		372	1252	4.5	1.29	24.7
	1400	70	PINT214001400		401	1348	4.5	1.29	26.6
	1500	70	PINT214001500		429	1445	4.5	1.29	28.5
	1600	70	PINT214001600		458	1541	4.5	1.29	30.4
	1800	70	PINT214001800		515	1733	4.5	1.29	34.2
	2000	70	PINT214002000		573	1926	4.5	1.29	38.0
	2200	70	PINT214002200		630	2119	4.5	1.29	41.8
	2400	70	PINT214002400		687	2311	4.5	1.29	45.6
	3000	70	PINT214003000		859	2889	4.5	1.29	57.0
Type 22									
	400		F072204004010R10	F072204004010R00	142	488	0.0	1.32	9.9
	400	102	PINT224000400		142	488	4.5	1.32	8.7
	500	102	PINT224000500		177	611	4.5	1.32	10.9
	600	102	PINT224000600		213	733	4.5	1.32	13.1
	700	102	PINT224000700		248	855	4.5	1.32	15.3
	800	102	PINT224000800		284	977	4.5	1.32	17.4
	900	102	PINT224000900		319	1099	4.5	1.32	19.6
	1000	102	PINT224001000		355	1221	4.5	1.32	21.8
	1100	102	PINT224001100		390	1343	4.5	1.32	24.0
	1200	102	PINT224001200		426	1465	4.5	1.32	26.2
	1300	102	PINT224001300		461	1587	4.5	1.32	28.3
	1400	102	PINT224001400		497	1709	4.5	1.32	30.5
	1500	102	PINT224001500		532	1832	4.5	1.32	32.7



400

HOOGTE 400 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1600	102		PINT224001600	568	1954	4.5	1.32	34.9
	1800	102		PINT224001800	639	2198	4.5	1.32	39.2
	2000	102		PINT224002000	710	2442	4.5	1.32	43.6
	2200	102		PINT224002200	781	2686	4.5	1.32	48.0
	2400	102		PINT224002400	852	2930	4.5	1.32	52.3
	3000	102		PINT224003000	1064	3663	4.5	1.32	65.4
Type 33									
	400		PINTW334000400R	PINTW334000400L	196	680	0.0	1.33	0.0
	400	152	PINT334000400R	PINT334000400L	196	680	6.7	1.33	14.3
	500	152	PINT334000500R	PINT334000500L	245	850	6.7	1.33	17.3
	600	152	PINT334000600R	PINT334000600L	294	1019	6.7	1.33	20.2
	700	152	PINT334000700R	PINT334000700L	343	1189	6.7	1.33	23.2
	800	152	PINT334000800R	PINT334000800L	392	1359	6.7	1.33	26.1
	900	152	PINT334000900R	PINT334000900L	441	1529	6.7	1.33	29.0
	1000	152	PINT334001000R	PINT334001000L	490	1699	6.7	1.33	32.0
	1100	152	PINT334001100R	PINT334001100L	539	1869	6.7	1.33	34.9
	1200	152	PINT334001200R	PINT334001200L	588	2039	6.7	1.33	37.8
	1300	152	PINT334001300R	PINT334001300L	637	2209	6.7	1.33	40.8
	1400	152	PINT334001400R	PINT334001400L	686	2379	6.7	1.33	43.7
	1500	152	PINT334001500R	PINT334001500L	736	2549	6.7	1.33	48.0
	1600	152	PINT334001600R	PINT334001600L	785	2718	6.7	1.33	49.6
	1800	152	PINT334001800R	PINT334001800L	883	3058	6.7	1.33	55.4
	2000	152	PINT334002000R	PINT334002000L	981	3398	6.7	1.33	61.3
	2200	152	PINT334002200R	PINT334002200L	1079	3738	6.7	1.33	70.4
	2400	152	PINT334002400R	PINT334002400L	1177	4078	6.7	1.33	76.8



400

HOOGTE 400 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	2600	152	PINT334002600R	PINT334002600L	1275	4417	6.7	1.33	78.9
	2800	152	PINT334002800R	PINT334002800L	1373	4757	6.7	1.33	89.6
	3000	152	PINT334003000R	PINT334003000L	1471	5097	6.7	1.33	90.6



500

HOOGTE 500 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
Type 11									
	400	60	PINT115000400R	PINT115000400L	102	347	2.7	1.31	7.2
	500	60	PINT115000500R	PINT115000500L	127	434	2.7	1.31	8.5
	600	60	PINT115000600R	PINT115000600L	153	521	2.7	1.31	9.9
	700	60	PINT115000700R	PINT115000700L	178	608	2.7	1.31	11.2
	800	60	PINT115000800R	PINT115000800L	204	694	2.7	1.31	12.6
	900	60	PINT115000900R	PINT115000900L	229	781	2.7	1.31	14.0
	1000	60	PINT115001000R	PINT115001000L	255	868	2.7	1.31	15.3
	1100	60	PINT115001100R	PINT115001100L	280	955	2.7	1.31	16.7
	1200	60	PINT115001200R	PINT115001200L	306	1042	2.7	1.31	18.0
	1300	60	PINT115001300R	PINT115001300L	331	1128	2.7	1.31	19.4
	1400	60	PINT115001400R	PINT115001400L	357	1215	2.7	1.31	20.8
	1500	60	PINT115001500R	PINT115001500L	382	1302	2.7	1.31	22.9
	1600	60	PINT115001600R	PINT115001600L	408	1389	2.7	1.31	23.5
	1800	60	PINT115001800R	PINT115001800L	459	1562	2.7	1.31	26.2
	2000	60	PINT115002000R	PINT115002000L	510	1736	2.7	1.31	29.0
Type 21									
	400		F072105004010R10	F072105004010R00	136	462	0.0	1.31	10.5
	400	70	PINT215000400		136	462	5.5	1.31	9.4
	500	70	PINT215000500		170	578	5.5	1.31	11.8
	600	70	PINT215000600		204	694	5.5	1.31	14.1
	700	70	PINT215000700		237	809	5.5	1.31	16.4
	800	70	PINT215000800		271	925	5.5	1.31	18.8
	900	70	PINT215000900		305	1040	5.5	1.31	21.1
	1000	70	PINT215001000		339	1156	5.5	1.31	23.5



500

HOOGTE 500 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1100	70	PINT215001100		373	1272	5.5	1.31	25.9
	1200	70	PINT215001200		407	1387	5.5	1.31	28.2
	1300	70	PINT215001300		441	1503	5.5	1.31	30.6
	1400	70	PINT215001400		475	1618	5.5	1.31	32.9
	1500	70	PINT215001500		509	1734	5.5	1.31	35.3
	1600	70	PINT215001600		543	1850	5.5	1.31	37.6
	1800	70	PINT215001800		611	2081	5.5	1.31	42.3
	2000	70	PINT215002000		679	2312	5.5	1.31	47.0
	2200	70	PINT215002200		746	2543	5.5	1.31	51.7
	2400	70	PINT215002400		814	2774	5.5	1.31	56.4
	3000	70	PINT215003000		1018	3468	5.5	1.31	70.5
Type 22									
	400		F072205004010R10	F072205004010R00	169	588	0.0	1.33	12.3
	400	102	PINT225000400		169	588	5.5	1.33	10.8
	500	102	PINT225000500		212	735	5.5	1.33	13.5
	600	102	PINT225000600		254	882	5.5	1.33	16.2
	700	102	PINT225000700		297	1029	5.5	1.33	18.9
	800	102	PINT225000800		339	1176	5.5	1.33	21.6
	900	102	PINT225000900		381	1323	5.5	1.33	24.3
	1000	102	PINT225001000		424	1470	5.5	1.33	27.0
	1100	102	PINT225001100		466	1617	5.5	1.33	29.7
	1200	102	PINT225001200		508	1764	5.5	1.33	32.4
	1300	102	PINT225001300		551	1911	5.5	1.33	35.1
	1400	102	PINT225001400		593	2058	5.5	1.33	37.8
	1500	102	PINT225001500		635	2205	5.5	1.33	40.5



500

HOOGTE 500 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1600	102		PINT225001600	678	2352	5.5	1.33	43.2
	1800	102		PINT225001800	763	2646	5.5	1.33	48.6
	2000	102		PINT225002000	847	2940	5.5	1.33	54.0
	2200	102		PINT225002200	932	3234	5.5	1.33	59.4
	2400	102		PINT225002400	1017	3528	5.5	1.33	64.8
	3000	102		PINT225003000	1271	4410	5.5	1.33	81.0
Type 33									
	400		PINTW335000400R	PINTW335000400L	232	814	0.0	1.34	0.0
	400	152	PINT335000400R	PINT335000400L	232	814	8.2	1.34	17.6
	500	152	PINT335000500R	PINT335000500L	290	1018	8.2	1.34	21.3
	600	152	PINT335000600R	PINT335000600L	349	1221	8.2	1.34	25.1
	700	152	PINT335000700R	PINT335000700L	407	1425	8.2	1.34	28.8
	800	152	PINT335000800R	PINT335000800L	465	1628	8.2	1.34	32.6
	900	152	PINT335000900R	PINT335000900L	523	1832	8.2	1.34	36.3
	1000	152	PINT335001000R	PINT335001000L	581	2035	8.2	1.34	40.1
	1100	152	PINT335001100R	PINT335001100L	639	2239	8.2	1.34	43.9
	1200	152	PINT335001200R	PINT335001200L	697	2442	8.2	1.34	47.6
	1300	152	PINT335001300R	PINT335001300L	755	2646	8.2	1.34	51.4
	1400	152	PINT335001400R	PINT335001400L	813	2849	8.2	1.34	55.1
	1500	152	PINT335001500R	PINT335001500L	871	3053	8.2	1.34	60.1
	1600	152	PINT335001600R	PINT335001600L	930	3256	8.2	1.34	62.6
	1800	152	PINT335001800R	PINT335001800L	1046	3663	8.2	1.34	70.2
	2000	152	PINT335002000R	PINT335002000L	1162	4070	8.2	1.34	77.7
	2200	152	PINT335002200R	PINT335002200L	1278	4477	8.2	1.34	88.2
	2400	152	PINT335002400R	PINT335002400L	1394	4884	8.2	1.34	96.2



500

HOOGTE 500 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	2600	152	PINT335002600R	PINT335002600L	1511	5291	8.2	1.34	100.2
	2800	152	PINT335002800R	PINT335002800L	1627	5698	8.2	1.34	112.3
	3000	152	PINT335003000R	PINT335003000L	1743	6105	8.2	1.34	115.3



600

HOOGTE 600 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
Type 11									
	400	60	PINT116000400R	PINT116000400L	119	407	3.2	1.31	8.4
	500	60	PINT116000500R	PINT116000500L	149	509	3.2	1.31	10.0
	600	60	PINT116000600R	PINT116000600L	179	611	3.2	1.31	11.7
	700	60	PINT116000700R	PINT116000700L	208	713	3.2	1.31	13.3
	800	60	PINT116000800R	PINT116000800L	238	814	3.2	1.31	15.0
	900	60	PINT116000900R	PINT116000900L	268	916	3.2	1.31	16.7
	1000	60	PINT116001000R	PINT116001000L	298	1018	3.2	1.31	18.3
	1100	60	PINT116001100R	PINT116001100L	327	1120	3.2	1.31	20.0
	1200	60	PINT116001200R	PINT116001200L	357	1222	3.2	1.31	21.6
	1300	60	PINT116001300R	PINT116001300L	387	1323	3.2	1.31	23.3
	1400	60	PINT116001400R	PINT116001400L	417	1425	3.2	1.31	24.9
	1500	60	PINT116001500L	PINT116001500	447	1527	3.2	1.31	27.4
	1600	60	PINT116001600L	PINT116001600	476	1629	3.2	1.31	28.2
	1800	60	PINT116001800L	PINT116001800	536	1832	3.2	1.31	31.5
	2000	60	PINT116002000L	PINT116002000	595	2036	3.2	1.31	34.9
Type 21									
	400		F072106004010R10	F072106004010R00	155	536	0.0	1.32	12.6
	400	70	PINT216000400		155	536	6.6	1.32	12.6
	500	70	PINT216000500		194	670	6.6	1.32	15.3
	600	70	PINT216000600		233	804	6.6	1.32	17.9
	700	70	PINT216000700		272	938	6.6	1.32	20.5
	800	70	PINT216000800		311	1072	6.6	1.32	23.1
	900	70	PINT216000900		349	1206	6.6	1.32	25.7
	1000	70	PINT216001000		388	1340	6.6	1.32	28.3



600

HOOGTE 600 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1100	70	PINT216001100		427	1474	6.6	1.32	30.9
	1200	70	PINT216001200		466	1608	6.6	1.32	33.5
	1300	70	PINT216001300		505	1742	6.6	1.32	36.1
	1400	70	PINT216001400		544	1876	6.6	1.32	38.7
	1500	70	PINT216001500		582	2010	6.6	1.32	42.5
	1600	70	PINT216001600		621	2144	6.6	1.32	44.0
	1800	70	PINT216001800		699	2412	6.6	1.32	49.2
	2000	70	PINT216002000		777	2680	6.6	1.32	54.4
	2200	70	PINT216002200		854	2948	6.6	1.32	62.3
	2400	70	PINT216002400		932	3216	6.6	1.32	67.9
	3000	70	PINT216003000		1165	4020	6.6	1.32	80.5
Type 22									
	400		F072206004010R10	F072206004010R00	195	684	0.0	1.34	14.7
	400	102	PINT226000400		195	684	6.6	1.34	13.2
	500	102	PINT226000500		244	855	6.6	1.34	16.4
	600	102	PINT226000600		293	1025	6.6	1.34	19.7
	700	102	PINT226000700		342	1196	6.6	1.34	23.0
	800	102	PINT226000800		391	1367	6.6	1.34	26.3
	900	102	PINT226000900		440	1538	6.6	1.34	29.6
	1000	102	PINT226001000		488	1709	6.6	1.34	32.9
	1100	102	PINT226001100		537	1880	6.6	1.34	36.2
	1200	102	PINT226001200		586	2051	6.6	1.34	39.5
	1300	102	PINT226001300		635	2222	6.6	1.34	42.8
	1400	102	PINT226001400		684	2393	6.6	1.34	46.1
	1500	102	PINT226001500		733	2564	6.6	1.34	49.4



600

HOOGTE 600 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1600	102		PINT226001600	782	2734	6.6	1.34	52.6
	1800	102		PINT226001800	879	3076	6.6	1.34	59.2
	2000	102		PINT226002000	977	3418	6.6	1.34	65.8
	2200	102		PINT226002200	1075	3760	6.6	1.34	72.4
	2400	102		PINT226002400	1172	4102	6.6	1.34	79.0
	3000	102		PINT226003000	1465	5127	6.6	1.34	98.7
Type 33									
	400		PINTW336000400R	PINTW336000400L	266	942	0.0	1.35	0.0
	400	152	PINT336000400R	PINT336000400L	266	942	9.8	1.35	21.0
	500	152	PINT336000500R	PINT336000500L	333	1178	9.8	1.35	25.5
	600	152	PINT336000600R	PINT336000600L	399	1414	9.8	1.35	30.0
	700	152	PINT336000700R	PINT336000700L	466	1649	9.8	1.35	34.5
	800	152	PINT336000800R	PINT336000800L	532	1885	9.8	1.35	39.0
	900	152	PINT336000900R	PINT336000900L	599	2120	9.8	1.35	43.5
	1000	152	PINT336001000R	PINT336001000L	665	2356	9.8	1.35	48.0
	1100	152	PINT336001100R	PINT336001100L	732	2592	9.8	1.35	52.5
	1200	152	PINT336001200R	PINT336001200L	798	2827	9.8	1.35	57.0
	1300	152	PINT336001300R	PINT336001300L	865	3063	9.8	1.35	61.5
	1400	152	PINT336001400R	PINT336001400L	932	3298	9.8	1.35	66.0
	1500	152	PINT336001500R	PINT336001500L	998	3534	9.8	1.35	72.0
	1600	152	PINT336001600R	PINT336001600L	1065	3770	9.8	1.35	75.0
	1800	152	PINT336001800R	PINT336001800L	1198	4241	9.8	1.35	84.1
	2000	152	PINT336002000R	PINT336002000L	1331	4712	9.8	1.35	93.0
	2200	152	PINT336002200R	PINT336002200L	1464	5183	9.8	1.35	105.6
	2400	152	PINT336002400R	PINT336002400L	1597	5654	9.8	1.35	115.2



600

HOOGTE 600 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	2600	152	PINT336002600R	PINT336002600L	1730	6126	9.8	1.35	120.1
	2800	152	PINT336002800R	PINT336002800L	1863	6597	9.8	1.35	134.4
	3000	152	PINT336003000R	PINT336003000L	1996	7068	9.8	1.35	138.1



750

HOOGTE 750 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
Type 11									
	400	60	PINT117500400R	PINT117500400L	143	492	4.0	1.31	9.2
	500	60	PINT117500500R	PINT117500500L	179	615	4.0	1.31	11.4
	600	60	PINT117500600R	PINT117500600L	215	738	4.0	1.31	13.7
	700	60	PINT117500700R	PINT117500700L	251	861	4.0	1.31	16.0
	800	60	PINT117500800R	PINT117500800L	287	984	4.0	1.31	18.3
	900	60	PINT117500900R	PINT117500900L	323	1107	4.0	1.31	20.6
	1000	60	PINT117501000R	PINT117501000L	359	1230	4.0	1.31	22.9
	1100	60	PINT117501100R	PINT117501100L	395	1353	4.0	1.31	25.2
	1200	60	PINT117501200R	PINT117501200L	430	1476	4.0	1.31	27.5
	1300	60	PINT117501300R	PINT117501300L	466	1599	4.0	1.31	29.8
	1400	60	PINT117501400R	PINT117501400L	502	1722	4.0	1.31	32.1
	1500	60	PINT117501500L	PINT117501500	538	1845	4.0	1.31	34.4
	1600	60	PINT117501600L	PINT117501600	574	1968	4.0	1.31	36.6
	1800	60	PINT117501800L	PINT117501800	646	2214	4.0	1.31	41.2
	2000	60	PINT117502000L	PINT117502000	717	2460	4.0	1.31	45.8
Type 21									
	400		F072107504010R10	F072107504010R00	185	642	0.0	1.33	14.2
	400	70	PINT217500400		185	642	8.3	1.33	14.2
	500	70	PINT217500500		231	803	8.3	1.33	17.7
	600	70	PINT217500600		277	964	8.3	1.33	21.2
	700	70	PINT217500700		323	1124	8.3	1.33	24.8
	800	70	PINT217500800		369	1285	8.3	1.33	28.3
	900	70	PINT217500900		415	1445	8.3	1.33	31.9
	1000	70	PINT217501000		461	1606	8.3	1.33	35.4



750

HOOGTE 750 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1100	70	PINT217501100		508	1767	8.3	1.33	38.9
	1200	70	PINT217501200		554	1927	8.3	1.33	42.5
	1300	70	PINT217501300		600	2088	8.3	1.33	46.0
	1400	70	PINT217501400		646	2248	8.3	1.33	49.6
	1500	70	PINT217501500		692	2409	8.3	1.33	53.1
	1600	70	PINT217501600		738	2570	8.3	1.33	56.6
	1800	70	PINT217501800		831	2891	8.3	1.33	63.7
	2000	70	PINT217502000		923	3212	8.3	1.33	70.8
	2200	70	PINT217502200		1015	3533	8.3	1.33	77.9
	2400	70	PINT217502400		1108	3854	8.3	1.33	85.0
	3000	70	PINT217503000		1384	4818	8.3	1.33	106.2
Type 22									
	400		F072207504010R10	F072207504010R00	233	822	0.0	1.35	16.4
	400	102	PINT227500400		233	822	8.3	1.35	16.4
	500	102	PINT227500500		291	1028	8.3	1.35	20.6
	600	102	PINT227500600		349	1233	8.3	1.35	24.7
	700	102	PINT227500700		407	1439	8.3	1.35	28.8
	800	102	PINT227500800		465	1644	8.3	1.35	32.9
	900	102	PINT227500900		524	1850	8.3	1.35	37.0
	1000	102	PINT227501000		582	2055	8.3	1.35	41.1
	1100	102	PINT227501100		640	2261	8.3	1.35	45.2
	1200	102	PINT227501200		698	2466	8.3	1.35	49.3
	1300	102	PINT227501300		756	2672	8.3	1.35	53.4
	1400	102	PINT227501400		815	2877	8.3	1.35	57.5
	1500	102	PINT227501500		873	3083	8.3	1.35	61.6



750

HOOGTE 750 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1600	102		PINT227501600	931	3288	8.3	1.35	65.8
	1800	102		PINT227501800	1047	3699	8.3	1.35	74.0
	2000	102		PINT227502000	1164	4110	8.3	1.35	82.2
	2200	102		PINT227502200	1280	4521	8.3	1.35	90.4
	2400	102		PINT227502400	1396	4932	8.3	1.35	98.6
	3000	102		PINT227503000	1745	6165	8.3	1.35	123.3
Type 33									
	400		PINTW337500400R	PINTW337500400L	317	1127	0.0	1.35	0.0
	400	152	PINT337500400R	PINT337500400L	317	1127	12.3	1.35	24.0
	500	152	PINT337500500R	PINT337500500L	396	1409	12.3	1.35	30.1
	600	152	PINT337500600R	PINT337500600L	475	1691	12.3	1.35	36.1
	700	152	PINT337500700R	PINT337500700L	554	1973	12.3	1.35	42.1
	800	152	PINT337500800R	PINT337500800L	633	2254	12.3	1.35	48.1
	900	152	PINT337500900R	PINT337500900L	712	2536	12.3	1.35	54.1
	1000	152	PINT337501000R	PINT337501000L	792	2818	12.3	1.35	60.1
	1100	152	PINT337501100R	PINT337501100L	871	3100	12.3	1.35	66.1
	1200	152	PINT337501200R	PINT337501200L	950	3382	12.3	1.35	72.1
	1300	152	PINT337501300R	PINT337501300L	1029	3663	12.3	1.35	78.1
	1400	152	PINT337501400R	PINT337501400L	1108	3945	12.3	1.35	84.1
	1500	152	PINT337501500R	PINT337501500L	1187	4227	12.3	1.35	90.2
	1600	152	PINT337501600R	PINT337501600L	1267	4509	12.3	1.35	96.2
	1800	152	PINT337501800R	PINT337501800L	1425	5072	12.3	1.35	108.2
	2000	152	PINT337502000R	PINT337502000L	1583	5636	12.3	1.35	120.2
	2200	152	PINT337502200R	PINT337502200L	1742	6200	12.3	1.35	132.2
	2400	152	PINT337502400R	PINT337502400L	1900	6763	12.3	1.35	144.2



750

HOOGTE 750 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	2600	152	PINT337502600R	PINT337502600L	2058	7327	12.3	1.35	156.3
	2800	152	PINT337502800R	PINT337502800L	2217	7890	12.3	1.35	168.3
	3000	152	PINT337503000R	PINT337503000L	2375	8454	12.3	1.35	180.3



900

HOOGTE 900 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
Type 11									
	400	60	PINT119000400R	PINT119000400L	166	571	4.5	1.32	12.0
	500	60	PINT119000500R	PINT119000500L	208	714	4.5	1.32	14.6
	600	60	PINT119000600R	PINT119000600L	249	856	4.5	1.32	17.1
	700	60	PINT119000700R	PINT119000700L	291	999	4.5	1.32	19.6
	800	60	PINT119000800R	PINT119000800L	332	1142	4.5	1.32	22.1
	900	60	PINT119000900R	PINT119000900L	374	1284	4.5	1.32	24.7
	1000	60	PINT119001000R	PINT119001000L	415	1427	4.5	1.32	27.2
	1100	60	PINT119001100R	PINT119001100L	457	1570	4.5	1.32	29.7
	1200	60	PINT119001200R	PINT119001200L	498	1712	4.5	1.32	32.3
	1300	60	PINT119001300R	PINT119001300L	540	1855	4.5	1.32	34.8
	1400	60	PINT119001400R	PINT119001400L	581	1998	4.5	1.32	37.3
	1500	60	PINT119001500L	PINT119001500	623	2141	4.5	1.32	40.8
	1600	60	PINT119001600L	PINT119001600	664	2283	4.5	1.32	42.4
	1800	60	PINT119001800L	PINT119001800	747	2569	4.5	1.32	47.4
	2000	60	PINT119002000L	PINT119002000	830	2854	4.5	1.32	52.5
Type 21									
	400		F072109004010R10	F072109004010R00	212	744	0.0	1.34	18.2
	400	70	PINT219000400		212	744	9.0	1.34	16.9
	500	70	PINT219000500		265	931	9.0	1.34	21.1
	600	70	PINT219000600		318	1117	9.0	1.34	25.3
	700	70	PINT219000700		371	1303	9.0	1.34	29.5
	800	70	PINT219000800		424	1489	9.0	1.34	33.8
	900	70	PINT219000900		477	1675	9.0	1.34	38.0
	1000	70	PINT219001000		530	1861	9.0	1.34	42.2



900

HOOGTE 900 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1100	70	PINT219001100		583	2047	9.0	1.34	46.4
	1200	70	PINT219001200		636	2233	9.0	1.34	50.6
	1300	70	PINT219001300		689	2419	9.0	1.34	54.9
	1400	70	PINT219001400		742	2605	9.0	1.34	59.1
	1500	70	PINT219001500		796	2792	9.0	1.34	63.3
	1600	70	PINT219001600		849	2978	9.0	1.34	67.5
	1800	70	PINT219001800		955	3350	9.0	1.34	76.0
	2000	70	PINT219002000		1061	3722	9.0	1.34	84.4
	2200	70	PINT219002200		1167	4094	9.0	1.34	92.8
	2400	70	PINT219002400		1273	4466	9.0	1.34	101.3
	3000	70	PINT219003000		1591	5583	9.0	1.34	126.6
Type 22									
	400		F072209004010R10	F072209004010R00	268	955	0.0	1.36	21.3
	400	102	PINT229000400		268	955	9.0	1.36	19.3
	500	102	PINT229000500		335	1194	9.0	1.36	24.1
	600	102	PINT229000600		402	1433	9.0	1.36	29.0
	700	102	PINT229000700		469	1672	9.0	1.36	33.8
	800	102	PINT229000800		536	1910	9.0	1.36	38.6
	900	102	PINT229000900		603	2149	9.0	1.36	43.5
	1000	102	PINT229001000		670	2388	9.0	1.36	48.3
	1100	102	PINT229001100		737	2627	9.0	1.36	53.1
	1200	102	PINT229001200		804	2866	9.0	1.36	58.0
	1300	102	PINT229001300		871	3104	9.0	1.36	62.8
	1400	102	PINT229001400		938	3343	9.0	1.36	67.6
	1500	102	PINT229001500		1005	3582	9.0	1.36	72.5



900

HOOGTE 900 mm	LENGTE	DIEPTE	ARTIKELCODE (LINKS)	ARTIKELCODE (RECHTS)	Regime (W) 45/35/20°C	Regime (W) 75/65/20°C	VOLUME (l)	N- EXPONENT	GEWICHT (kg)
	1600	102		PINT229001600	1072	3821	9.0	1.36	77.3
	1800	102		PINT229001800	1205	4298	9.0	1.36	86.9
	2000	102		PINT229002000	1339	4776	9.0	1.36	96.6
	2200	102		PINT229002200	1473	5254	9.0	1.36	106.3
	2400	102		PINT229002400	1607	5731	9.0	1.36	115.9
	3000	102		PINT229003000	2009	7164	9.0	1.36	138.4
Type 33									
	400		PINTW339000400R	PINTW339000400L	364	1304	0.0	1.36	0.0
	400	152	PINT339000400R	PINT339000400L	364	1304	13.3	1.36	30.9
	500	152	PINT339000500R	PINT339000500L	455	1630	13.3	1.36	37.7
	600	152	PINT339000600R	PINT339000600L	547	1956	13.3	1.36	44.6
	700	152	PINT339000700R	PINT339000700L	638	2282	13.3	1.36	51.4
	800	152	PINT339000800R	PINT339000800L	729	2608	13.3	1.36	58.2
	900	152	PINT339000900R	PINT339000900L	820	2934	13.3	1.36	65.0
	1000	152	PINT339001000R	PINT339001000L	911	3260	13.3	1.36	71.9
	1100	152	PINT339001100R	PINT339001100L	1002	3586	13.3	1.36	78.7
	1200	152	PINT339001200R	PINT339001200L	1093	3912	13.3	1.36	85.5
	1300	152	PINT339001300R	PINT339001300L	1184	4238	13.3	1.36	92.4
	1400	152	PINT339001400R	PINT339001400L	1275	4564	13.3	1.36	99.2
	1500	152	PINT339001500R	PINT339001500L	1366	4890	13.3	1.36	107.8
	1600	152	PINT339001600R	PINT339001600L	1457	5216	13.3	1.36	112.8
	1800	152	PINT339001800R	PINT339001800L	1640	5868	13.3	1.36	126.5
	2000	152	PINT339002000R	PINT339002000L	1822	6520	13.3	1.36	140.2