

Leistungserklärung
Nr.: 67982161CPR1 (Version: 13112019)

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Anlage Nr. 1
2. **Verwendungszweck(e):** in Heizsystemen in Gebäuden
3. **Hersteller:**
HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. **Bevollmächtigter:** -
5. **System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** 3
6. **Harmonisierte Norm:** EN 442:2014

Notifizierte Stelle(n): 1015

7. **Erklärte Leistung(en):**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1 (erfüllt)	EN 442:2014
Freisetzen von gefährlichen Stoffen	Keine (erfüllt)	EN 442:2014
Druckdichtigkeit	Keine Undichtigkeit bei 1,3 fachem maximal zulässigen Betriebsdruck [kPA]	EN 442:2014
Druckfestigkeit	Kein Riss bei 1,69 fachem maximal zulässigen Betriebsdruck [kPA]	EN 442:2014
Maximal zulässiger Betriebsdruck	1000kPa	EN 442:2014
Oberflächentemperatur	Maximum 110°C	EN 442:2014
Nenn-Wärmeleistung [W] $\Phi_{50, \Phi_{30}}$	Anlage 1	EN 442:2014
Wärmeleistung bei verschiedenen Betriebsbedingungen (Kennlinie)	Anlage 1	EN 442:2014
Korrosionswiderstand	keine Oberflächenkorrosion nach 100h Feuchtigkeitsprüfung	EN 442:2014
Beständigkeit gegen kleiner Stoßbeschädigungen	Klasse 0	EN 442:2014

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Andreas Back
Leiter Qualitätsmanagement, Umwelt & CSR
Bornheim, 13.11.2019



1. Unique identification code of the product type: Annex No. 1

2. Purpose(s): in heating systems in the building

3. Manufacturer:

HORNBACH Baumarkt AG

Hornbachstraße 11

76879 Bornheim/Germany

4. Authorised representative: -

5. System(s) of AVCP: 3

6. Harmonised standard: EN 442:2014

Notified body/bodies: 1015

7. Declared performance(s):

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1 (fulfilled)	EN 442:2014
Release of dangerous substances	none (fulfilled)	EN 442:2014
Pressure tightness	No leakage at 1.3 times maximum permissible operating pressure [kPa]	EN 442:2014
Resistance to pressure	No crack at 1.69 times maximum permissible operating pressure [kPa]	EN 442:2014
Maximum permissible operating pressure	1000 kPa	EN 442:2014
Surface temperature	Maximum 110 °C	EN 442:2014
Rated thermal outputs [W] Φ_{50}, Φ_{30}	Annex 1	EN 442:2014
Thermal output in different operating conditions (characteristic curve)	Annex 1	EN 442:2014
Resistance against corrosion	No corrosion after 100 h in wet room	EN 442:2014
Resistance against minor impact	Class 0	EN 442:2014

The performance of the above product conforms to the declared performance(s). According to Regulation (EU) No. 305/2011, this declaration of performance has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Andreas Back

Director of quality management, environmental protection and CSR

Bornheim, 13/11/2019

ppa. Andreas Back

Déclaration de performance
N° : 67982161CPR1 (Version : 13112019)

1. **Code d'identification clair du type de produit** : Installation n° 1
2. **Utilisation(s) prévue(s)** : dans des systèmes de chauffage dans les bâtiments
3. **Fabricant** :
HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. **Responsable** : -
5. **Système(s) pour évaluer et contrôler la résistance de performance** : 3
6. **Norme harmonisée** : EN 442:2014

Organisme(s) notifié(s) : 1015

7. **Performance(s) déclarée(s)** :

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Comportement au feu	A1 (conforme)	EN 442:2014
Dégagement de substances dangereuses	Aucun (conforme)	EN 442:2014
Étanchéité sous pression	Pas de problème d'étanchéité dans le cas d'une pression de service maximale autorisée x 1,3 [kPa]	EN 442:2014
Résistance à la compression	Pas de fissure dans le cas d'une pression de service maximale autorisée x 1,69 [kPa]	EN 442:2014
Pression maximale autorisée en fonctionnement	1 000 kPa	EN 442:2014
Température de surface	Maximum 110 °C	EN 442:2014
Puissance thermique nominale [W] $\Phi_{50, \Phi_{30}}$	Annexe 1	EN 442:2014
Performance thermique dans différentes conditions de fonctionnement (caractéristiques)	Annexe 1	EN 442:2014
Résistance à la corrosion	pas de corrosion après 100 h contrôle d'humidité	EN 442:2014
Résistance aux petits chocs	Classe 0	EN 442:2014

La performance du produit susmentionné correspond à la performance déclarée/aux performances déclarées. Seul le fabricant susmentionné est responsable de l'établissement de la déclaration de performance conformément au règlement (UE) n° 305/2011.

Signé pour le fabricant et au nom du fabricant de :

Andreas Back
Directeur Management de la qualité, Environnement & RSE
Bornheim, 13.11.2019



Dichiarazione di prestazione
N°: 67982161CPR1 (Versione: 13112019)

1. **Codice univoco del tipo di prodotto:** Impianto n. 1
2. **Scopo/i d'impiego:** in sistemi di riscaldamento in edifici
3. **Fabbricante:**
HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany
4. **Responsabile:** -
5. **Sistema/i di valutazione e controllo della resistenza del prodotto:** 3
6. **Norma armonizzata:** EN 442:2014

Organismo/i notificato/i: 1015

7. **Prestazione/i dichiarata/e:**

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Comportamento antincendio	A1 (OK)	EN 442:2014
Rilascio di sostanze pericolose	Nessuna (OK)	EN 442:2014
Pressurizzazione	Nessuna mancanza di tenuta con 1,3 volte la pressione di esercizio massima ammissibile [kPa]	EN 442:2014
Resistenza alla compressione	Nessuna lacerazione con 1,69 volte la pressione di esercizio massima ammissibile [kPa]	EN 442:2014
Max pressione di esercizio ammissibile	1000kPa	EN 442:2014
Temperatura di superficie	Max 110 °C	EN 442:2014
Potenza termica nominale [W] Φ_{50} , Φ_{30}	Allegato 1	EN 442:2014
Rendimento termico in diverse condizioni operative (diagramma caratteristico)	Allegato 1	EN 442:2014
Resistenza alla corrosione	Nessuna corrosione dopo 100h di test dell'umidità	EN 442:2014
Resistenza a piccoli danni da impatto	Classe 0	EN 442:2014

La prestazione del prodotto indicato sopra corrisponde a quella/e dichiarata/e. Della redazione della dichiarazione di prestazione in ottemperanza all'ordinamento (UE) n. 305/2011 è responsabile in via esclusiva il fabbricante menzionato sopra.

Firmato in nome e per conto del fabbricante da:

Andreas Back
Responsabile Qualità, Ambiente & CSR
Bornheim, 13/11/2019



Prestatieverklaring
Nr.: 67982161CPR1 (versie: 13112019)

1. **Unieke identificatiecode van het producttype:** installatie nr. 1
2. **Gebruiksdoel(en):** in verwarmingssystemen in gebouwen
3. **Fabrikant:**
HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Duitsland
4. **Gevolmachtigde:** -
5. **Syste(m)en voor de beoordeling en verificatie van de bestendigheid van de prestaties:** 3
6. **Geharmoniseerde norm:** EN 442:2014

Aangemelde instantie(s): 1015

7. **Aangegeven prestatie(s):**

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A1 (aangetoond)	EN 442:2014
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	Geen (aangetoond)	EN 442:2014
Drukdichtheid	Geen ondichtheid bij 1,3 maal de maximaal toegestane bedrijfsdruk [kPa]	EN 442:2014
Drukvastheid	Geen scheur bij 1,69 maal de maximaal toegestane bedrijfsdruk [kPa]	EN 442:2014
Maximaal toegestane bedrijfsdruk	1.000 kPa	EN 442:2014
Oppervlaktetemperatuur	Maximum 110°C	EN 442:2014
Nom. warmtevermogen [W] $\Phi_{50, \Phi 30}$	Installatie 1	EN 442:2014
Warmtevermogen bij verschillende gebruiksomstandigheden (karakteristiek)	Installatie 1	EN 442:2014
Corrosieweerstand	Geen corrosie na 100 uur vochtcontrole	EN 442:2014
Bestendigheid tegen kleine stootschade	Klasse 0	EN 442:2014

De prestatie van onderhavig product komt overeen met de aangegeven prestatie(s). Voor het opstellen van deze prestatieverklaring overeenkomstig met de verordening (EU) nr. 305/2011 is uitsluitend de bovenstaande fabrikant verantwoordelijk.

Ondertekend voor de fabrikant en in naam van de fabrikant door:

Andreas Back
Hoofd kwaliteitsmanagement, milieu & CSR
Bornheim, 13-11-2019



Prestandadeklaration
Nr: 67982161CPR1 (Version: 13112019)

1. **Unik ID-kod för produkttypen:** Bilaga nr 1
2. **Användningsändamål:** I värmesystem i byggnader
3. **Tillverkare:**
HORNBAACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Tyskland
4. **Befullmäktigad:** -
5. **System för värdering och kontroll av prestandakontinuitet:** 3
6. **Harmoniserad standard:** EN 442:2014

Officiellt certifieringsorgan: 1015

7. **Deklarerad(e) prestanda:**

Väsentliga kännetecken	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Förhållningssätt vid brand	A1 (godkänd)	EN 442:2014
Utsläpp av farliga ämnen	Inga (godkänd)	EN 442:2014
Trycktäthet	Inga otätheter vid 1,3-faldigt maximalt tillåtet arbetstryck [kPa]	EN 442:2014
Tryckhållfasthet	Inga sprickor vid 1,69-faldigt maximalt tillåtet arbetstryck [kPa]	EN 442:2014
Maximalt tillåtet arbetstryck	1000 kPa	EN 442:2014
Yttemperatur	Maximalt 110 °C	EN 442:2014
Nominell värmeeffekt[W] $\Phi_{50, \Phi_{30}}$	Bilaga 1	EN 442:2014
Värmeeffekt vid varierande driftförhållanden (karaktäristisk kurva)	Bilaga 1	EN 442:2014
Korrosionsbeständighet	Ingen korrosion efter 100 h fuktkontroll	EN 442:2014
Beständighet mot mindre stötskador	Klass 0	EN 442:2014

Den ovannämnda produktens prestanda motsvarar de deklarerade prestandan. För utfärdandet av prestandadeklarationen i överensstämmelse med EU-förordningen nr 305/2011 ansvarar endast den ovan angivna tillverkaren.

Undertecknar för tillverkaren och tillverkarens namn:

Andreas Back
Kvalitetskontrollchef, miljö & CSR
Bornheim 2019-11-13



Prohlášení o vlastnostech
Č.: 67982161CPR1 (Verze: 13112019)

1. Jednoznačný identifikační kód typu výrobku: Příloha č. 1

2. Účel(y) použití: v topných systémech v budovách

3. Výrobce:

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Německo

4. Zplnomocněná osoba: -

5. Systém/systémy POSV: 3

6. Harmonizovaná norma: EN 442:2014

Oznámený subjekt/oznámené subjekty: 1015

7. Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti:

Podstatné vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Požární vlastnosti	A1 (splňuje)	EN 442:2014
Uvolňování nebezpečných látek	Žádné (splňuje)	EN 442:2014
Tlaková těsnost	Žádná netěsnost při 1,3 násobku maximálního povoleného provozního tlaku [kPa]	EN 442:2014
Pevnost v tlaku	Žádná trhлина při 1,69 násobku maximálního povoleného provozního tlaku [kPa]	EN 442:2014
Maximální povolený provozní tlak	1000 kPa	EN 442:2014
Povrchová teplota	Maximum 110 °C	EN 442:2014
Jmenovitý topný výkon [W] $\Phi_{50, \Phi_{30}}$	Příloha 1	EN 442:2014
Tepelný výkon za různých provozních podmínek (charakteristika)	Příloha 1	EN 442:2014
Odolnost korozi	bez koroze po 100 h v mokřém prostoru	EN 442:2014
Odolnost proti mechanickému poškození menšími nárazy	Třída 0	EN 442:2014

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Andreas Back
vedoucí oddělení kvality, životního prostředí a CSR
Bornheim, 13.11.2019



Vyhlásenie o výkone
Č.: 67982161CPR1 (verzia: 13112019)

1. **Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku:** Príloha č. 1

2. **Účel(y) použitia:** vo vykurovacích systémoch v budovách

3. **Výrobca:**

HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany

4. **Splnomocnená osoba:** -

5. **Systém(y) na hodnotenie a kontrolu trvanlivosti výkonu 3**

6. **Harmonizovaná norma:** EN 442:2014

Notifikované miesto(a): 1015

7. **Vyhlásený výkon(y):**

Dôležité znaky	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia
Správanie sa pri požiari	A1 (v poriadku)	EN 442:2014
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Žiadne (v poriadku)	EN 442:2014
Tlakové utesnenie	Bez netesnosti pri 1,3 násobnom maximálnom povolenom prevádzkovom tlaku [kPa]	EN 442:2014
Odolnosť proti tlaku	Bez trhliny pri 1,69 násobnom maximálnom povolenom prevádzkovom tlaku [kPa]	EN 442:2014
Maximálny povolený prevádzkový tlak	1000 kPa	EN 442:2014
Povrchová teplota	Maximum 110 °C	EN 442:2014
Menovitý tepelný výkon [W] Φ_{50} , Φ_{30}	Príloha 1	EN 442:2014
Tepelný výkon pri rôznych prevádzkových podmienkach (charakteristika)	Príloha 1	EN 442:2014
Odolnosť proti korózii	bez korózie po 100 hodinách kontroly vlhkosti	EN 442:2014
Odolnosť proti drobným poškodeniam spôsobeným nárazom	Trieda 0	EN 442:2014

Výkon predmetného produktu zodpovedá vyhlásenému výkonu/vyhláseným výkonom. Za vyhotovenie vyhlásenia o výkone v súvislosti s Nariadením (EÚ) č. 305/2011 je zodpovedný iba vyššie uvedený výrobca.

Podpísané za výrobcu a v mene výrobcu:

Andreas Back

Vedúci manažmentu kvality, životného prostredia a CSR
Bornheim, 13.11.2019



Declarație de performanță
Nr.: 67982161CPR1 (Versiunea: 13112019)

1. **Cod unic de identificare al produsului-tip:** Anexa nr. 1
2. **Scopul (scopurile) utilizării:** în sisteme de încălzire în clădiri
3. **Producător:**
HORNBACH Baumarkt AG
Hornbachstraße 11
76879 Bornheim/Germany (Germania)
4. **Reprezentant autorizat:** -
5. **Sistem(e) pentru evaluarea și verificarea constanței performanței:** 3
6. **Standard armonizat:** EN 442:2014

Organismul notificat (organismele notificate): 1015

7. **Performanța declarată (performanțele declarate):**

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificație tehnică armonizată
Reacția la foc	A1 (îndeplinită)	EN 442:2014
Eliberarea de substanțe periculoase	Niciuna (condiție îndeplinită)	EN 442:2014
Etanșeitate la presiune	Fără neetanșeități la 1,3 ori presiunea de lucru maximă admisibilă [kPa]	EN 442:2014
Rezistența la compresiune	Fără crăpături la 1,69 ori presiunea de lucru maximă admisibilă [kPa]	EN 442:2014
Presiune de lucru maximă admisibilă	1000kPa	EN 442:2014
Temperatura suprafeței	Maximum 110 °C	EN 442:2014
Putere termică nominală [W] Φ_{50} , Φ_{30}	Anexa 1	EN 442:2014
Puterea termică în diverse condiții de utilizare (caracteristică)	Anexa 1	EN 442:2014
Rezistența la coroziune	Fără coroziune după 100h de testare la umiditate	EN 442:2014
Rezistență împotriva deteriorării la șocuri minore	Clasa 0	EN 442:2014

Performanța produsului de mai sus este în conformitate cu performanța sau performanțele declarate. Responsabilitatea pentru întocmirea prezentei declarații de performanță în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 revine exclusiv producătorului menționat mai sus.

Semnată pentru și în numele producătorului de către:

Andreas Back
Șef Managementul calității, mediu și CSR (responsabilitatea socială a întreprinderii)
Bornheim, 13.11.2019



HORNBACH art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798216	RADIK VK	10	300	600	10030060-60N1610	198	100	1,3319	1,08095
6798217	RADIK VK	10	300	700	10030070-60N1610	231	117	1,3319	1,26111
6798218	RADIK VK	10	300	800	10030080-60N1610	264	134	1,3319	1,44127
6798219	RADIK VK	10	300	900	10030090-60N1610	297	150	1,3319	1,62143
6798220	RADIK VK	10	300	1000	10030100-60N1610	330	167	1,3319	1,80159
6798221	RADIK VK	10	300	1100	10030110-60N1610	363	184	1,3319	1,98175
6798222	RADIK VK	10	300	1200	10030120-60N1610	396	201	1,3319	2,16191
6798223	RADIK VK	10	300	1400	10030140-60N1610	462	234	1,3319	2,52223
6798224	RADIK VK	10	300	1600	10030160-60N1610	528	267	1,3319	2,88254
6798225	RADIK VK	10	300	1800	10030180-60N1610	594	301	1,3319	3,24286
6798226	RADIK VK	10	300	2000	10030200-60N1610	660	334	1,3319	3,60318
6798227	RADIK KLASIK	10	500	400	10050040-50-1610	206	106	1,3068	1,24066
6798228	RADIK VK	10	500	400	10050040-60N1610	206	106	1,3068	1,24066
6798229	RADIK VK	10	500	500	10050050-60N1610	257	132	1,3068	1,54782
6798230	RADIK VK	10	500	600	10050060-60N1610	308	158	1,3068	1,85497
6798231	RADIK VK	10	500	700	10050070-60N1610	360	185	1,3068	2,16815
6798232	RADIK VK	10	500	800	10050080-60N1610	411	211	1,3068	2,47530
6798233	RADIK VK	10	500	900	10050090-60N1610	463	238	1,3068	2,78848
6798234	RADIK VK	10	500	1000	10050100-60N1610	514	264	1,3068	3,09563
6798235	RADIK VK	10	500	1100	10050110-60N1610	565	290	1,3068	3,40278
6798236	RADIK VK	10	500	1200	10050120-60N1610	617	316	1,3068	3,71596
6798237	RADIK VK	10	500	1400	10050140-60N1610	720	369	1,3068	4,33629
6798238	RADIK VK	10	500	1600	10050160-60N1610	822	422	1,3068	4,95060
6798239	RADIK VK	10	500	1800	10050180-60N1610	925	474	1,3068	5,57093
6798240	RADIK VK	10	500	2000	10050200-60N1610	1028	527	1,3068	6,19126
6798241	RADIK VK	10	600	400	10060040-60N1610	242	125	1,2942	1,53112
6798242	RADIK VK	10	600	500	10060050-60N1610	302	156	1,2942	1,91073
6798243	RADIK KLASIK	10	600	600	10060060-50-1610	362	187	1,2942	2,29035
6798244	RADIK VK	10	600	600	10060060-60N1610	362	187	1,2942	2,29035
6798245	RADIK VK	10	600	700	10060070-60N1610	423	218	1,2942	2,67629
6798246	RADIK VK	10	600	800	10060080-60N1610	483	249	1,2942	3,05591
6798247	RADIK VK	10	600	900	10060090-60N1610	544	281	1,2942	3,44185
6798248	RADIK VK	10	600	1000	10060100-60N1610	604	312	1,2942	3,82147
6798249	RADIK VK	10	600	1100	10060110-60N1610	664	343	1,2942	4,20108
6798250	RADIK VK	10	600	1200	10060120-60N1610	725	374	1,2942	4,58702
6798251	RADIK VK	10	600	1400	10060140-60N1610	846	437	1,2942	5,35258
6798252	RADIK VK	10	600	1600	10060160-60N1610	966	499	1,2942	6,11181
6798253	RADIK VK	10	600	1800	10060180-60N1610	1087	561	1,2942	6,87737
6798254	RADIK VK	10	600	2000	10060200-60N1610	1208	624	1,2942	7,64293
6798255	RADIK VK	10	900	400	10090040-60N1610	350	179	1,3083	2,09559
6798256	RADIK VK	10	900	500	10090050-60N1610	438	225	1,3083	2,62248
6798257	RADIK VK	10	900	600	10090060-60N1610	525	269	1,3083	3,14338
6798258	RADIK VK	10	900	700	10090070-60N1610	613	314	1,3083	3,67027
6798259	RADIK VK	10	900	800	10090080-60N1610	700	359	1,3083	4,19117
6798260	RADIK VK	10	900	900	10090090-60N1610	788	404	1,3083	4,71806
6798261	RADIK VK	10	900	1000	10090100-60N1610	875	449	1,3083	5,23897
6798262	RADIK VK	10	900	1100	10090110-60N1610	963	494	1,3083	5,76586
6798263	RADIK VK	10	900	1200	10090120-60N1610	1050	538	1,3083	6,28676
6798264	RADIK VKU	21	300	400	21030040-6UN1610	298	152	1,3197	1,70642
6798265	RADIK VKU	21	300	500	21030050-6UN1610	373	190	1,3197	2,13589
6798266	RADIK VKU	21	300	600	21030060-6UN1610	447	228	1,3197	2,55963
6798267	RADIK VKU	21	300	700	21030070-6UN1610	522	266	1,3197	2,98910
6798268	RADIK VKU	21	300	800	21030080-6UN1610	596	304	1,3197	3,41284
6798269	RADIK VKU	21	300	900	21030090-6UN1610	671	342	1,3197	3,84230
6798270	RADIK VKU	21	300	1000	21030100-6UN1610	745	380	1,3197	4,26605
6798271	RADIK VKU	21	300	1100	21030110-6UN1610	820	418	1,3197	4,69551
6798272	RADIK VKU	21	300	1200	21030120-6UN1610	894	456	1,3197	5,11926
6798273	RADIK VKU	21	300	1400	21030140-6UN1610	1043	532	1,3197	5,97246
6798274	RADIK VKU	21	300	1600	21030160-6UN1610	1192	607	1,3197	6,82567
6798275	RADIK VKU	21	300	1800	21030180-6UN1610	1341	683	1,3197	7,67888
6798276	RADIK VKU	21	300	2000	21030200-6UN1610	1490	759	1,3197	8,53209
6798277	RADIK VKU	21	400	600	21040060-6UN1610	562	286	1,3238	3,16694
6798278	RADIK VKU	21	400	700	21040070-6UN1610	656	334	1,3238	3,69664
6798279	RADIK VKU	21	400	800	21040080-6UN1610	750	381	1,3238	4,22634
6798280	RADIK VKU	21	400	900	21040090-6UN1610	843	429	1,3238	4,75041
6798281	RADIK VKU	21	400	1000	21040100-6UN1610	937	476	1,3238	5,28011

HORNBACK art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798282	RADIK VKU	21	400	1200	21040120-6UN1610	1124	572	1,3238	6,33388
6798283	RADIK VKU	21	400	1400	21040140-6UN1610	1312	667	1,3238	7,39328
6798284	RADIK VKU	21	400	1600	21040160-6UN1610	1499	762	1,3238	8,44705
6798285	RADIK VKU	21	400	1800	21040180-6UN1610	1687	858	1,3238	9,50645
6798286	RADIK VKU	21	400	2000	21040200-6UN1610	1874	953	1,3238	10,56022
6798287	RADIK VKU	21	500	400	21050040-6UN1610	447	227	1,3278	2,47979
6798288	RADIK VKU	21	500	500	21050050-6UN1610	559	284	1,3278	3,10113
6798289	RADIK VKU	21	500	600	21050060-6UN1610	670	340	1,3278	3,71691
6798290	RADIK VKU	21	500	700	21050070-6UN1610	782	397	1,3278	4,33825
6798291	RADIK VKU	21	500	800	21050080-6UN1610	894	454	1,3278	4,95958
6798292	RADIK VKU	21	500	900	21050090-6UN1610	1005	510	1,3278	5,57537
6798293	RADIK VKU	21	500	1000	21050100-6UN1610	1117	567	1,3278	6,19670
6798294	RADIK VKU	21	500	1100	21050110-6UN1610	1229	624	1,3278	6,81804
6798295	RADIK VKU	21	500	1200	21050120-6UN1610	1340	680	1,3278	7,43383
6798296	RADIK VKU	21	500	1400	21050140-6UN1610	1564	794	1,3278	8,67650
6798297	RADIK VKU	21	500	1600	21050160-6UN1610	1787	907	1,3278	9,91362
6798298	RADIK VKU	21	500	1800	21050180-6UN1610	2011	1021	1,3278	11,15629
6798299	RADIK VKU	21	500	2000	21050200-6UN1610	2234	1134	1,3278	12,39341
6798300	RADIK KLASIK-R	21	554	400	21055040-R0-1610	484	245	1,33	2,66204
6798301	RADIK KLASIK-R	21	554	500	21055050-R0-1610	605	307	1,33	3,32756
6798302	RADIK KLASIK-R	21	554	600	21055060-R0-1610	726	368	1,33	3,99307
6798303	RADIK KLASIK-R	21	554	700	21055070-R0-1610	847	429	1,33	4,65858
6798304	RADIK KLASIK-R	21	554	800	21055080-R0-1610	968	491	1,33	5,32409
6798305	RADIK KLASIK-R	21	554	900	21055090-R0-1610	1089	552	1,33	5,98960
6798306	RADIK KLASIK-R	21	554	1000	21055100-R0-1610	1210	613	1,33	6,65511
6798307	RADIK KLASIK-R	21	554	1100	21055110-R0-1610	1331	675	1,33	7,32062
6798308	RADIK KLASIK-R	21	554	1200	21055120-R0-1610	1452	736	1,33	7,98613
6798309	RADIK KLASIK-R	21	554	1400	21055140-R0-1610	1694	859	1,33	9,31715
6798310	RADIK KLASIK-R	21	554	1600	21055160-R0-1610	1936	981	1,33	10,64818
6798311	RADIK KLASIK-R	21	554	1800	21055180-R0-1610	2178	1104	1,33	11,97920
6798312	RADIK KLASIK-R	21	554	2000	21055200-R0-1610	2420	1227	1,33	13,31022
6798313	RADIK VKU	21	600	400	21060040-6UN1610	515	261	1,3319	2,81157
6798314	RADIK VKU	21	600	500	21060050-6UN1610	644	326	1,3319	3,51583
6798315	RADIK VKU	21	600	600	21060060-6UN1610	773	391	1,3319	4,22009
6798316	RADIK VKU	21	600	700	21060070-6UN1610	902	457	1,3319	4,92434
6798317	RADIK KLASIK	21	600	800	21060080-50-1610	1030	522	1,3319	5,62314
6798318	RADIK VKU	21	600	800	21060080-6UN1610	1030	522	1,3319	5,62314
6798319	RADIK VKU	21	600	900	21060090-6UN1610	1159	587	1,3319	6,32740
6798320	RADIK KLASIK	21	600	1000	21060100-50-1610	1288	652	1,3319	7,03166
6798321	RADIK VKU	21	600	1000	21060100-6UN1610	1288	652	1,3319	7,03166
6798322	RADIK VKU	21	600	1100	21060110-6UN1610	1417	718	1,3319	7,73592
6798323	RADIK KLASIK	21	600	1200	21060120-50-1610	1546	783	1,3319	8,44017
6798324	RADIK VKU	21	600	1200	21060120-6UN1610	1546	783	1,3319	8,44017
6798325	RADIK VKU	21	600	1400	21060140-6UN1610	1803	913	1,3319	9,84323
6798326	RADIK VKU	21	600	1600	21060160-6UN1610	2061	1044	1,3319	11,25174
6798327	RADIK VKU	21	600	1800	21060180-6UN1610	2318	1174	1,3319	12,65480
6798328	RADIK VKU	21	600	2000	21060200-6UN1610	2576	1305	1,3319	14,06332
6798329	RADIK VKU	21	600	2300	21060230-6UN1610	2962	1500	1,3319	16,17063
6798330	RADIK VKU	21	600	2600	21060260-6UN1610	3349	1696	1,3319	18,28340
6798331	RADIK VKU	21	600	3000	21060300-6UN1610	3864	1957	1,3319	21,09497
6798332	RADIK VKU	21	900	400	21090040-6UN1610	702	351	1,3578	3,46318
6798333	RADIK VKU	21	900	500	21090050-6UN1610	877	438	1,3578	4,32651
6798334	RADIK VKU	21	900	600	21090060-6UN1610	1052	526	1,3578	5,18984
6798335	RADIK VKU	21	900	700	21090070-6UN1610	1228	614	1,3578	6,05811
6798336	RADIK VKU	21	900	800	21090080-6UN1610	1403	701	1,3578	6,92144
6798337	RADIK VKU	21	900	900	21090090-6UN1610	1579	789	1,3578	7,78970
6798338	RADIK VKU	21	900	1000	21090100-6UN1610	1754	877	1,3578	8,65303
6798339	RADIK VKU	21	900	1100	21090110-6UN1610	1929	964	1,3578	9,51636
6798340	RADIK VKU	21	900	1200	21090120-6UN1610	2105	1052	1,3578	10,38462
6798341	RADIK KLASIK-R	21	950	400	21095040-R0-1610	762	387	1,3277	4,22895
6798342	RADIK KLASIK-R	21	950	500	21095050-R0-1610	953	484	1,3277	5,28896
6798343	RADIK KLASIK-R	21	950	600	21095060-R0-1610	1144	580	1,3277	6,34897
6798344	RADIK KLASIK-R	21	950	700	21095070-R0-1610	1334	677	1,3277	7,40344
6798345	RADIK KLASIK-R	21	950	800	21095080-R0-1610	1525	774	1,3277	8,46345
6798346	RADIK KLASIK-R	21	950	900	21095090-R0-1610	1715	871	1,3277	9,51791
6798347	RADIK KLASIK-R	21	950	1000	21095100-R0-1610	1906	967	1,3277	10,57792

HORNBACH art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798348	RADIK KLASIK-R	21	950	1100	21095110-R0-1610	2097	1064	1,3277	11,63794
6798349	RADIK KLASIK-R	21	950	1200	21095120-R0-1610	2287	1161	1,3277	12,69240
6798350	RADIK KLASIK-R	21	950	1400	21095140-R0-1610	2668	1354	1,3277	14,80687
6798351	RADIK KLASIK-R	21	950	1600	21095160-R0-1610	3050	1548	1,3277	16,92690
6798352	RADIK PLAN VK	22	300	500	22030050-6UT1610	474	242	1,3141	2,77435
6798353	RADIK PLAN VK	22	300	600	22030060-6UT1610	569	291	1,3141	3,33040
6798354	RADIK VKU	22	300	800	22030080-6UN1610	773	392	1,3297	4,25656
6798355	RADIK PLAN VK	22	300	900	22030090-6UT1610	853	436	1,3141	4,99267
6798356	RADIK VKU	22	300	900	22030090-6UN1610	869	441	1,3297	4,78519
6798357	RADIK PLAN VK	22	300	1000	22030100-6UT1610	948	484	1,3141	5,54871
6798358	RADIK VKU	22	300	1000	22030100-6UN1610	966	490	1,3297	5,31933
6798359	RADIK PLAN VK	22	300	1100	22030110-6UT1610	1043	533	1,3141	6,10475
6798360	RADIK VKU	22	300	1100	22030110-6UN1610	1063	539	1,3297	5,85346
6798361	RADIK PLAN VK	22	300	1200	22030120-6UT1610	1138	582	1,3141	6,66079
6798362	RADIK VKU	22	300	1200	22030120-6UN1610	1159	588	1,3297	6,38209
6798363	RADIK PLAN VK	22	300	1400	22030140-6UT1610	1327	678	1,3141	7,76702
6798364	RADIK VKU	22	300	1400	22030140-6UN1610	1352	685	1,3297	7,44486
6798365	RADIK PLAN VK	22	300	1600	22030160-6UT1610	1517	775	1,3141	8,87910
6798366	RADIK VKU	22	300	1600	22030160-6UN1610	1546	784	1,3297	8,51313
6798367	RADIK PLAN VK	22	300	1800	22030180-6UT1610	1706	872	1,3141	9,98533
6798368	RADIK VKU	22	300	1800	22030180-6UN1610	1739	882	1,3297	9,57589
6798369	RADIK PLAN VK	22	300	2000	22030200-6UT1610	1896	969	1,3141	11,09742
6798370	RADIK VKU	22	300	2000	22030200-6UN1610	1932	980	1,3297	10,63865
6798371	RADIK PLAN VK	22	300	2300	22030230-6UT1610	2180	1114	1,3141	12,75969
6798372	RADIK VKU	22	300	2300	22030230-6UN1610	2222	1127	1,3297	12,23555
6798373	RADIK PLAN VK	22	300	2600	22030260-6UT1610	2465	1260	1,3141	14,42781
6798374	RADIK VKU	22	300	2600	22030260-6UN1610	2512	1274	1,3297	13,83245
6798375	RADIK PLAN VK	22	300	3000	22030300-6UT1610	2844	1453	1,3141	16,64612
6798376	RADIK PLAN VK	22	400	600	22040060-6UT1610	712	363	1,3174	4,11393
6798377	RADIK VKU	22	400	600	22040060-6UN1610	730	370	1,3316	3,99001
6798378	RADIK PLAN VK	22	400	700	22040070-6UT1610	831	424	1,3174	4,80151
6798379	RADIK VKU	22	400	700	22040070-6UN1610	851	431	1,3316	4,65137
6798380	RADIK PLAN VK	22	400	800	22040080-6UT1610	950	485	1,3174	5,48909
6798381	RADIK VKU	22	400	800	22040080-6UN1610	973	493	1,3316	5,31820
6798382	RADIK PLAN VK	22	400	900	22040090-6UT1610	1068	545	1,3174	6,17090
6798383	RADIK VKU	22	400	900	22040090-6UN1610	1094	554	1,3316	5,97955
6798384	RADIK PLAN VK	22	400	1000	22040100-6UT1610	1187	606	1,3174	6,85848
6798385	RADIK VKU	22	400	1000	22040100-6UN1610	1216	616	1,3316	6,64638
6798386	RADIK PLAN VK	22	400	1100	22040110-6UT1610	1306	666	1,3174	7,54606
6798387	RADIK VKU	22	400	1100	22040110-6UN1610	1338	678	1,3316	7,31320
6798388	RADIK PLAN VK	22	400	1200	22040120-6UT1610	1424	727	1,3174	8,22786
6798389	RADIK VKU	22	400	1200	22040120-6UN1610	1459	739	1,3316	7,97456
6798390	RADIK PLAN VK	22	400	1400	22040140-6UT1610	1662	848	1,3174	9,60302
6798391	RADIK VKU	22	400	1400	22040140-6UN1610	1702	862	1,3316	9,30274
6798392	RADIK PLAN VK	22	400	1600	22040160-6UT1610	1899	969	1,3174	10,97241
6798393	RADIK VKU	22	400	1600	22040160-6UN1610	1946	986	1,3316	10,63639
6798394	RADIK PLAN VK	22	400	1800	22040180-6UT1610	2137	1090	1,3174	12,34757
6798395	RADIK VKU	22	400	1800	22040180-6UN1610	2189	1109	1,3316	11,96458
6798396	RADIK VKU	22	400	2000	22040200-6UN1610	2432	1232	1,3316	13,29276
6798397	RADIK VKU	22	400	2300	22040230-6UN1610	2797	1417	1,3316	15,28777
6798398	RADIK VKU	22	400	2600	22040260-6UN1610	3162	1602	1,3316	17,28277
6798399	RADIK VKU	22	400	3000	22040300-6UN1610	3648	1848	1,3316	19,93914
6798400	RADIK PLAN VK	22	500	400	22050040-6UT1610	566	288	1,3208	3,22713
6798401	RADIK VKU	22	500	400	22050040-6UN1610	581	294	1,3334	3,15333
6798402	RADIK PLAN VK	22	500	500	22050050-6UT1610	707	360	1,3208	4,03107
6798403	RADIK VKU	22	500	500	22050050-6UN1610	726	367	1,3334	3,94031
6798404	RADIK PLAN VK	22	500	600	22050060-6UT1610	848	432	1,3208	4,83500
6798405	RADIK VKU	22	500	600	22050060-6UN1610	871	441	1,3334	4,72728
6798406	RADIK PLAN VK	22	500	700	22050070-6UT1610	990	504	1,3208	5,64463
6798407	RADIK VKU	22	500	700	22050070-6UN1610	1016	514	1,3334	5,51426
6798408	RADIK PLAN VK	22	500	800	22050080-6UT1610	1131	576	1,3208	6,44856
6798409	RADIK VKU	22	500	800	22050080-6UN1610	1162	588	1,3334	6,30666
6798410	RADIK PLAN VK	22	500	900	22050090-6UT1610	1273	648	1,3208	7,25820
6798411	RADIK VKU	22	500	900	22050090-6UN1610	1307	661	1,3334	7,09364
6798412	RADIK PLAN VK	22	500	1000	22050100-6UT1610	1414	720	1,3208	8,06213
6798413	RADIK VKU	22	500	1000	22050100-6UN1610	1452	735	1,3334	7,88061

HORNBACK art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798414	RADIK PLAN VK	22	500	1100	22050110-6UT1610	1555	792	1,3208	8,86606
6798415	RADIK VKU	22	500	1100	22050110-6UN1610	1597	808	1,3334	8,66759
6798416	RADIK PLAN VK	22	500	1200	22050120-6UT1610	1697	864	1,3208	9,67570
6798417	RADIK VKU	22	500	1200	22050120-6UN1610	1742	882	1,3334	9,45456
6798418	RADIK PLAN VK	22	500	1400	22050140-6UT1610	1980	1008	1,3208	11,28926
6798419	RADIK VKU	22	500	1400	22050140-6UN1610	2033	1029	1,3334	11,03394
6798420	RADIK PLAN VK	22	500	1600	22050160-6UT1610	2262	1152	1,3208	12,89713
6798421	RADIK VKU	22	500	1600	22050160-6UN1610	2323	1176	1,3334	12,60790
6798422	RADIK PLAN VK	22	500	1800	22050180-6UT1610	2545	1296	1,3208	14,51069
6798423	RADIK VKU	22	500	1800	22050180-6UN1610	2614	1323	1,3334	14,18727
6798424	RADIK PLAN VK	22	500	2000	22050200-6UT1610	2828	1440	1,3208	16,12426
6798425	RADIK VKU	22	500	2000	22050200-6UN1610	2904	1470	1,3334	15,76123
6798426	RADIK VKU	22	500	2300	22050230-6UN1610	3340	1690	1,3334	18,12758
6798427	RADIK VKU	22	500	2600	22050260-6UN1610	3775	1910	1,3334	20,48851
6798428	RADIK VKU	22	500	3000	22050300-6UN1610	4356	2204	1,3334	23,64184
6798429	RADIK KLASIK-R	22	554	400	2205040-R0-1610	630	319	1,3344	3,40592
6798430	RADIK KLASIK-R	22	554	500	22050500-R0-1610	788	399	1,3344	4,26011
6798431	RADIK KLASIK-R	22	554	600	22050600-R0-1610	946	478	1,3344	5,11429
6798432	RADIK KLASIK-R	22	554	700	22050700-R0-1610	1103	558	1,3344	5,96307
6798433	RADIK KLASIK-R	22	554	800	22050800-R0-1610	1261	638	1,3344	6,81725
6798434	RADIK KLASIK-R	22	554	900	22050900-R0-1610	1418	717	1,3344	7,66603
6798435	RADIK KLASIK-R	22	554	1000	22051000-R0-1610	1576	797	1,3344	8,52022
6798436	RADIK KLASIK-R	22	554	1100	22051100-R0-1610	1734	877	1,3344	9,37440
6798437	RADIK KLASIK-R	22	554	1200	22051200-R0-1610	1891	956	1,3344	10,22318
6798438	RADIK KLASIK-R	22	554	1400	22051400-R0-1610	2206	1116	1,3344	11,92614
6798439	RADIK KLASIK-R	22	554	1600	22051600-R0-1610	2522	1276	1,3344	13,63451
6798440	RADIK KLASIK-R	22	554	1800	22051800-R0-1610	2837	1435	1,3344	15,33747
6798441	RADIK KLASIK-R	22	554	2000	22052000-R0-1610	3152	1594	1,3344	17,04043
6798442	RADIK PLAN VK	22	600	400	22060040-6UT1610	652	332	1,3241	3,66979
6798443	RADIK VKU	22	600	400	22060040-6UN1610	672	340	1,3353	3,62022
6798444	RADIK PLAN VK	22	600	500	22060050-6UT1610	816	415	1,3241	4,59287
6798445	RADIK VKU	22	600	500	22060050-6UN1610	840	425	1,3353	4,52527
6798446	RADIK KLASIK	22	600	600	22060060-50-1610	1007	509	1,3353	5,42494
6798447	RADIK PLAN VK	22	600	600	22060060-6UT1610	979	498	1,3241	5,51032
6798448	RADIK VKU	22	600	600	22060060-6UN1610	1007	509	1,3353	5,42494
6798449	RADIK VKM8	22	600	600	22060060-50N1610	1008	508	1,3397	5,33765
6798450	RADIK PLAN VK	22	600	700	22060070-6UT1610	1142	581	1,3241	6,42776
6798451	RADIK VKU	22	600	700	22060070-6UN1610	1175	594	1,3353	6,32999
6798452	RADIK KLASIK	22	600	800	22060080-50-1610	1343	679	1,3353	7,23505
6798453	RADIK PLAN VK	22	600	800	22060080-6UT1610	1305	664	1,3241	7,34521
6798454	RADIK VKU	22	600	800	22060080-6UN1610	1343	679	1,3353	7,23505
6798455	RADIK VKM8	22	600	800	22060080-50N1610	1344	678	1,3397	7,11687
6798456	RADIK PLAN VK	22	600	900	22060090-6UT1610	1468	746	1,3241	8,26266
6798457	RADIK VKU	22	600	900	22060090-6UN1610	1511	764	1,3353	8,14010
6798458	RADIK KLASIK	22	600	1000	22060100-50-1610	1679	849	1,3353	9,04516
6798459	RADIK PLAN VK	22	600	1000	22060100-6UT1610	1631	829	1,3241	9,18011
6798460	RADIK VKU	22	600	1000	22060100-6UN1610	1679	849	1,3353	9,04516
6798461	RADIK VKM8	22	600	1000	22060100-50N1610	1680	847	1,3397	8,89609
6798462	RADIK PLAN VK	22	600	1100	22060110-6UT1610	1794	912	1,3241	10,09756
6798463	RADIK VKU	22	600	1100	22060110-6UN1610	1847	934	1,3353	9,95021
6798464	RADIK KLASIK	22	600	1200	22060120-50-1610	2015	1019	1,3353	10,85526
6798465	RADIK PLAN VK	22	600	1200	22060120-6UT1610	1957	995	1,3241	11,01500
6798466	RADIK VKU	22	600	1200	22060120-6UN1610	2015	1019	1,3353	10,85526
6798467	RADIK VKM8	22	600	1200	22060120-50N1610	2016	1017	1,3397	10,67531
6798468	RADIK KLASIK	22	600	1400	22060140-50-1610	2351	1189	1,3353	12,66537
6798469	RADIK PLAN VK	22	600	1400	22060140-6UT1610	2283	1161	1,3241	12,84990
6798470	RADIK VKU	22	600	1400	22060140-6UN1610	2351	1189	1,3353	12,66537
6798471	RADIK VKM8	22	600	1400	22060140-50N1610	2352	1186	1,3397	12,45453
6798472	RADIK PLAN VK	22	600	1600	22060160-6UT1610	2610	1327	1,3241	14,69042
6798473	RADIK VKU	22	600	1600	22060160-6UN1610	2686	1358	1,3353	14,47009
6798474	RADIK PLAN VK	22	600	1800	22060180-6UT1610	2936	1493	1,3241	16,52532
6798475	RADIK VKU	22	600	1800	22060180-6UN1610	3022	1528	1,3353	16,28020
6798476	RADIK PLAN VK	22	600	2000	22060200-6UT1610	3262	1659	1,3241	18,36022
6798477	RADIK VKU	22	600	2000	22060200-6UN1610	3358	1698	1,3353	18,09031
6798478	RADIK VKU	22	600	2300	22060230-6UN1610	3862	1952	1,3353	20,80547
6798479	RADIK VKU	22	600	2600	22060260-6UN1610	4365	2207	1,3353	23,51525

HORNBACK art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798480	RADIK VKU	22	600	3000	22060300-6UN1610	5037	2546	1,3353	27,13547
6798481	RADIK PLAN VK	22	900	400	22090040-6UT1610	897	454	1,3314	4,90664
6798482	RADIK VKU	22	900	400	22090040-6UN1610	925	462	1,3574	4,57046
6798483	RADIK PLAN VK	22	900	500	22090050-6UT1610	1122	568	1,3314	6,13740
6798484	RADIK VKU	22	900	500	22090050-6UN1610	1157	578	1,3574	5,71678
6798485	RADIK PLAN VK	22	900	600	22090060-6UT1610	1346	682	1,3314	7,36269
6798486	RADIK VKU	22	900	600	22090060-6UN1610	1388	694	1,3574	6,85816
6798487	RADIK PLAN VK	22	900	700	22090070-6UT1610	1570	795	1,3314	8,58798
6798488	RADIK VKU	22	900	700	22090070-6UN1610	1619	809	1,3574	7,99954
6798489	RADIK PLAN VK	22	900	800	22090080-6UT1610	1794	909	1,3314	9,81327
6798490	RADIK VKU	22	900	800	22090080-6UN1610	1850	925	1,3574	9,14092
6798491	RADIK PLAN VK	22	900	900	22090090-6UT1610	2019	1023	1,3314	11,04403
6798492	RADIK VKU	22	900	900	22090090-6UN1610	2082	1041	1,3574	10,28724
6798493	RADIK PLAN VK	22	900	1000	22090100-6UT1610	2243	1136	1,3314	12,26932
6798494	RADIK VKU	22	900	1000	22090100-6UN1610	2313	1156	1,3574	11,42862
6798495	RADIK PLAN VK	22	900	1100	22090110-6UT1610	2467	1250	1,3314	13,49461
6798496	RADIK VKU	22	900	1100	22090110-6UN1610	2544	1272	1,3574	12,57000
6798497	RADIK PLAN VK	22	900	1200	22090120-6UT1610	2692	1364	1,3314	14,72538
6798498	RADIK VKU	22	900	1200	22090120-6UN1610	2776	1388	1,3574	13,71632
6798499	RADIK PLAN VK	22	900	1400	22090140-6UT1610	3140	1591	1,3314	17,17596
6798500	RADIK VKU	22	900	1400	22090140-6UN1610	3238	1619	1,3574	15,99908
6798501	RADIK VKU	22	900	1600	22090160-6UN1610	3701	1850	1,3574	18,28678
6798502	RADIK KLASIK-R	22	950	400	22095040-R0-1610	962	486	1,3356	5,17643
6798503	RADIK KLASIK-R	22	950	500	22095050-R0-1610	1203	608	1,3356	6,47323
6798504	RADIK KLASIK-R	22	950	600	22095060-R0-1610	1444	730	1,3356	7,77003
6798505	RADIK KLASIK-R	22	950	700	22095070-R0-1610	1684	851	1,3356	9,06145
6798506	RADIK KLASIK-R	22	950	800	22095080-R0-1610	1925	973	1,3356	10,35825
6798507	RADIK KLASIK-R	22	950	900	22095090-R0-1610	2165	1095	1,3356	11,64967
6798508	RADIK KLASIK-R	22	950	1000	22095100-R0-1610	2406	1216	1,3356	12,94647
6798509	RADIK KLASIK-R	22	950	1100	22095110-R0-1610	2647	1338	1,3356	14,24327
6798510	RADIK KLASIK-R	22	950	1200	22095120-R0-1610	2887	1459	1,3356	15,53468
6798511	RADIK KLASIK-R	22	950	1400	22095140-R0-1610	3368	1703	1,3356	18,12290
6798512	RADIK KLASIK-R	22	950	1600	22095160-R0-1610	3850	1946	1,3356	20,71650
6798513	RADIK VKU	33	300	400	33030040-6UN1610	552	284	1,2977	3,44497
6798514	RADIK VKU	33	300	500	33030050-6UN1610	690	356	1,2977	4,30622
6798515	RADIK VKU	33	300	600	33030060-6UN1610	827	426	1,2977	5,16122
6798516	RADIK VKU	33	300	700	33030070-6UN1610	965	497	1,2977	6,02246
6798517	RADIK VKU	33	300	800	33030080-6UN1610	1103	568	1,2977	6,88370
6798518	RADIK PLAN VK	33	300	900	33030090-6UT1610	1203	610	1,3284	6,65815
6798519	RADIK VKU	33	300	900	33030090-6UN1610	1241	640	1,2977	7,74495
6798520	RADIK PLAN VK	33	300	1000	33030100-6UT1610	1337	678	1,3284	7,39979
6798521	RADIK VKU	33	300	1000	33030100-6UN1610	1379	711	1,2977	8,60619
6798522	RADIK PLAN VK	33	300	1100	33030110-6UT1610	1471	746	1,3284	8,14143
6798523	RADIK VKU	33	300	1100	33030110-6UN1610	1517	782	1,2977	9,46743
6798524	RADIK PLAN VK	33	300	1200	33030120-6UT1610	1604	814	1,3284	8,87754
6798525	RADIK VKU	33	300	1200	33030120-6UN1610	1655	853	1,2977	10,32868
6798526	RADIK PLAN VK	33	300	1400	33030140-6UT1610	1872	950	1,3284	10,36082
6798527	RADIK VKU	33	300	1400	33030140-6UN1610	1931	995	1,2977	12,05116
6798528	RADIK PLAN VK	33	300	1600	33030160-6UT1610	2139	1085	1,3284	11,83856
6798529	RADIK VKU	33	300	1600	33030160-6UN1610	2206	1137	1,2977	13,76741
6798530	RADIK PLAN VK	33	300	1800	33030180-6UT1610	2407	1221	1,3284	13,32184
6798531	RADIK VKU	33	300	1800	33030180-6UN1610	2482	1279	1,2977	15,48989
6798532	RADIK PLAN VK	33	300	2000	33030200-6UT1610	2674	1357	1,3284	14,79959
6798533	RADIK VKU	33	300	2000	33030200-6UN1610	2758	1421	1,2977	17,21238
6798534	RADIK PLAN VK	33	300	2300	33030230-6UT1610	3075	1560	1,3284	17,01897
6798535	RADIK VKU	33	300	2300	33030230-6UN1610	3172	1635	1,2977	19,79611
6798536	RADIK PLAN VK	33	300	2600	33030260-6UT1610	3476	1764	1,3284	19,23836
6798537	RADIK VKU	33	300	2600	33030260-6UN1610	3585	1848	1,2977	22,37360
6798538	RADIK PLAN VK	33	300	3000	33030300-6UT1610	4011	2035	1,3284	22,19938
6798539	RADIK VKU	33	300	3000	33030300-6UN1610	4137	2132	1,2977	25,81857
6798540	RADIK VKU	33	400	600	33040060-6UN1610	1043	533	1,3129	6,13347
6798541	RADIK VKU	33	400	700	33040070-6UN1610	1217	622	1,3129	7,15670
6798542	RADIK VKU	33	400	800	33040080-6UN1610	1390	711	1,3129	8,17405
6798543	RADIK VKU	33	400	900	33040090-6UN1610	1564	800	1,3129	9,19727
6798544	RADIK VKU	33	400	1000	33040100-6UN1610	1738	889	1,3129	10,22050
6798545	RADIK VKU	33	400	1100	33040110-6UN1610	1912	978	1,3129	11,24372

HORNBACK art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798546	RADIK VKU	33	400	1200	33040120-6UN1610	2086	1067	1,3129	12,26695
6798547	RADIK VKU	33	400	1400	33040140-6UN1610	2433	1244	1,3129	14,30752
6798548	RADIK VKU	33	400	1600	33040160-6UN1610	2781	1422	1,3129	16,35397
6798549	RADIK VKU	33	400	1800	33040180-6UN1610	3128	1600	1,3129	18,39454
6798550	RADIK VKU	33	400	2000	33040200-6UN1610	3476	1778	1,3129	20,44100
6798551	RADIK VKU	33	400	2300	33040230-6UN1610	3997	2044	1,3129	23,50479
6798552	RADIK VKU	33	400	2600	33040260-6UN1610	4519	2311	1,3129	26,57447
6798553	RADIK VKU	33	400	3000	33040300-6UN1610	5214	2666	1,3129	30,66149
6798554	RADIK PLAN VK	33	500	400	33050040-6UT1610	809	412	1,3219	4,59283
6798555	RADIK VKU	33	500	400	33050040-6UN1610	832	422	1,3282	4,60841
6798556	RADIK PLAN VK	33	500	500	33050050-6UT1610	1011	515	1,3219	5,73961
6798557	RADIK VKU	33	500	500	33050050-6UN1610	1040	528	1,3282	5,76052
6798558	RADIK PLAN VK	33	500	600	33050060-6UT1610	1213	617	1,3219	6,88640
6798559	RADIK VKU	33	500	600	33050060-6UN1610	1247	633	1,3282	6,90708
6798560	RADIK PLAN VK	33	500	700	33050070-6UT1610	1415	720	1,3219	8,03319
6798561	RADIK VKU	33	500	700	33050070-6UN1610	1455	738	1,3282	8,05918
6798562	RADIK PLAN VK	33	500	800	33050080-6UT1610	1618	824	1,3219	9,18565
6798563	RADIK VKU	33	500	800	33050080-6UN1610	1663	844	1,3282	9,21129
6798564	RADIK PLAN VK	33	500	900	33050090-6UT1610	1820	926	1,3219	10,33244
6798565	RADIK VKU	33	500	900	33050090-6UN1610	1871	949	1,3282	10,36339
6798566	RADIK PLAN VK	33	500	1000	33050100-6UT1610	2022	1029	1,3219	11,47923
6798567	RADIK VKU	33	500	1000	33050100-6UN1610	2079	1055	1,3282	11,51549
6798568	RADIK PLAN VK	33	500	1100	33050110-6UT1610	2224	1132	1,3219	12,62602
6798569	RADIK VKU	33	500	1100	33050110-6UN1610	2287	1160	1,3282	12,66760
6798570	RADIK PLAN VK	33	500	1200	33050120-6UT1610	2426	1235	1,3219	13,77280
6798571	RADIK VKU	33	500	1200	33050120-6UN1610	2495	1266	1,3282	13,81970
6798572	RADIK PLAN VK	33	500	1400	33050140-6UT1610	2831	1441	1,3219	16,07206
6798573	RADIK VKU	33	500	1400	33050140-6UN1610	2911	1477	1,3282	16,12391
6798574	RADIK PLAN VK	33	500	1600	33050160-6UT1610	3235	1647	1,3219	18,36563
6798575	RADIK VKU	33	500	1600	33050160-6UN1610	3326	1688	1,3282	18,42257
6798576	RADIK PLAN VK	33	500	1800	33050180-6UT1610	3640	1853	1,3219	20,66488
6798577	RADIK VKU	33	500	1800	33050180-6UN1610	3742	1899	1,3282	20,72678
6798578	RADIK PLAN VK	33	500	2000	33050200-6UT1610	4044	2058	1,3219	22,95846
6798579	RADIK VKU	33	500	2000	33050200-6UN1610	4158	2110	1,3282	23,03099
6798580	RADIK KLASIK-R	33	554	400	33055040-RO-1610	903	456	1,3364	4,84378
6798581	RADIK KLASIK-R	33	554	500	33055050-RO-1610	1129	570	1,3364	6,05606
6798582	RADIK KLASIK-R	33	554	600	33055060-RO-1610	1354	684	1,3364	7,26299
6798583	RADIK KLASIK-R	33	554	700	33055070-RO-1610	1580	798	1,3364	8,47527
6798584	RADIK KLASIK-R	33	554	800	33055080-RO-1610	1806	913	1,3364	9,68756
6798585	RADIK KLASIK-R	33	554	900	33055090-RO-1610	2031	1026	1,3364	10,89448
6798586	RADIK KLASIK-R	33	554	1000	33055100-RO-1610	2257	1140	1,3364	12,10676
6798587	RADIK KLASIK-R	33	554	1100	33055110-RO-1610	2483	1255	1,3364	13,31905
6798588	RADIK KLASIK-R	33	554	1200	33055120-RO-1610	2708	1368	1,3364	14,52597
6798589	RADIK KLASIK-R	33	554	1400	33055140-RO-1610	3160	1597	1,3364	16,95054
6798590	RADIK KLASIK-R	33	554	1600	33055160-RO-1610	3611	1825	1,3364	19,36975
6798591	RADIK PLAN VK	33	600	400	33060040-6UT1610	936	477	1,3187	5,38077
6798592	RADIK VKU	33	600	400	33060040-6UN1610	962	484	1,3434	5,02087
6798593	RADIK PLAN VK	33	600	500	33060050-6UT1610	1171	597	1,3187	6,73171
6798594	RADIK VKU	33	600	500	33060050-6UN1610	1203	606	1,3434	6,27869
6798595	RADIK PLAN VK	33	600	600	33060060-6UT1610	1405	716	1,3187	8,07690
6798596	RADIK VKU	33	600	600	33060060-6UN1610	1444	727	1,3434	7,53652
6798597	RADIK PLAN VK	33	600	700	33060070-6UT1610	1639	836	1,3187	9,42209
6798598	RADIK VKU	33	600	700	33060070-6UN1610	1684	848	1,3434	8,78913
6798599	RADIK PLAN VK	33	600	800	33060080-6UT1610	1873	955	1,3187	10,76728
6798600	RADIK VKU	33	600	800	33060080-6UN1610	1925	969	1,3434	10,04695
6798601	RADIK PLAN VK	33	600	900	33060090-6UT1610	2107	1074	1,3187	12,11247
6798602	RADIK VKU	33	600	900	33060090-6UN1610	2165	1090	1,3434	11,29956
6798603	RADIK PLAN VK	33	600	1000	33060100-6UT1610	2341	1194	1,3187	13,45766
6798604	RADIK VKU	33	600	1000	33060100-6UN1610	2406	1211	1,3434	12,55739
6798605	RADIK PLAN VK	33	600	1100	33060110-6UT1610	2575	1313	1,3187	14,80286
6798606	RADIK VKU	33	600	1100	33060110-6UN1610	2647	1333	1,3434	13,81521
6798607	RADIK PLAN VK	33	600	1200	33060120-6UT1610	2809	1432	1,3187	16,14805
6798608	RADIK VKU	33	600	1200	33060120-6UN1610	2887	1454	1,3434	15,06782
6798609	RADIK PLAN VK	33	600	1400	33060140-6UT1610	3277	1671	1,3187	18,83843
6798610	RADIK VKU	33	600	1400	33060140-6UN1610	3368	1696	1,3434	17,57826
6798611	RADIK PLAN VK	33	600	1600	33060160-6UT1610	3746	1910	1,3187	21,53456

HORNBACH art. number	Model	Typ	H [mm]	L [mm]	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Charakteristische Kennlinie			
						ΔT_{50} [W]	ΔT_{30} [W]	n	K_M
6798612	RADIK VKU	33	600	1600	33060160-6UN1610	3850	1938	1,3434	20,09391
6798613	RADIK PLAN VK	33	600	1800	33060180-6UT1610	4214	2149	1,3187	24,22494
6798614	RADIK VKU	33	600	1800	33060180-6UN1610	4331	2181	1,3434	22,60434
6798615	RADIK PLAN VK	33	600	2000	33060200-6UT1610	4682	2387	1,3187	26,91533
6798616	RADIK VKU	33	600	2000	33060200-6UN1610	4812	2423	1,3434	25,11478
6798617	RADIK PLAN VK	33	900	400	33090040-6UT1610	1292	646	1,3565	6,40634
6798618	RADIK VKU	33	900	400	33090040-6UN1610	1331	664	1,3626	6,44409
6798619	RADIK PLAN VK	33	900	500	33090050-6UT1610	1616	808	1,3565	8,01288
6798620	RADIK VKU	33	900	500	33090050-6UN1610	1664	830	1,3626	8,05632
6798621	RADIK PLAN VK	33	900	600	33090060-6UT1610	1939	970	1,3565	9,61446
6798622	RADIK VKU	33	900	600	33090060-6UN1610	1997	996	1,3626	9,66855
6798623	RADIK PLAN VK	33	900	700	33090070-6UT1610	2262	1131	1,3565	11,21605
6798624	RADIK VKU	33	900	700	33090070-6UN1610	2330	1162	1,3626	11,28079
6798625	RADIK PLAN VK	33	900	800	33090080-6UT1610	2585	1293	1,3565	12,81763
6798626	RADIK VKU	33	900	800	33090080-6UN1610	2662	1327	1,3626	12,88818
6798627	RADIK PLAN VK	33	900	900	33090090-6UT1610	2908	1454	1,3565	14,41921
6798628	RADIK VKU	33	900	900	33090090-6UN1610	2995	1493	1,3626	14,50041
6798629	RADIK PLAN VK	33	900	1000	33090100-6UT1610	3231	1616	1,3565	16,02080
6798630	RADIK VKU	33	900	1000	33090100-6UN1610	3328	1659	1,3626	16,11264
6798631	RADIK PLAN VK	33	900	1100	33090110-6UT1610	3554	1777	1,3565	17,62238
6798632	RADIK VKU	33	900	1100	33090110-6UN1610	3661	1825	1,3626	17,72488
6798633	RADIK VKU	33	900	1200	33090120-6UN1610	3994	1991	1,3626	19,33711
6798634	RADIK VKU	33	900	1400	33090140-6UN1610	4659	2323	1,3626	22,55673
6798635	RADIK VKU	33	900	1600	33090160-6UN1610	5325	2655	1,3626	25,78120
6798636	RADIK KLASIK-R	33	950	400	33095040-R0-1610	1371	691	1,3423	7,18638
6798637	RADIK KLASIK-R	33	950	500	33095050-R0-1610	1714	863	1,3423	8,98428
6798638	RADIK KLASIK-R	33	950	600	33095060-R0-1610	2056	1036	1,3423	10,77695
6798639	RADIK KLASIK-R	33	950	700	33095070-R0-1610	2399	1208	1,3423	12,57485
6798640	RADIK KLASIK-R	33	950	800	33095080-R0-1610	2742	1381	1,3423	14,37275
6798641	RADIK KLASIK-R	33	950	900	33095090-R0-1610	3084	1554	1,3423	16,16542
6798642	RADIK KLASIK-R	33	950	1000	33095100-R0-1610	3427	1726	1,3423	17,96332
6798643	RADIK KLASIK-R	33	950	1100	33095110-R0-1610	3770	1899	1,3423	19,76123
6798644	RADIK KLASIK-R	33	950	1200	33095120-R0-1610	4112	2072	1,3423	21,55389
6798645	RADIK KLASIK-R	33	950	1400	33095140-R0-1610	4798	2417	1,3423	25,14970
6798646	RADIK KLASIK-R	33	950	1600	33095160-R0-1610	5483	2762	1,3423	28,74027