



---

ECD Germany GmbH, Hemmelrather Weg 201, 51377 Leverkusen, Germany

---

EN 422-1:2014

## Handtuchheizkörper/horizontal durchströmter Heizkörper

In Heizsystemen in Gebäuden

<b>Brandverhalten:</b>	
<b>Freisetzung gefährlicher Stoffe:</b>	Keine
<b>Druckdichtheit:</b>	keine Undichtigkeit bei 1,3fachem maximal zulässigem Betriebsdruck [kPa]
<b>Druckfestigkeit:</b>	kein Riss bei 1,69fachem maximal zulässigem Betriebsdruck
	- maximal zulässiger Betriebsdruck: 500 kPa
<b>Oberflächentemperatur:</b>	Maximal 120° C
<b>Nennwärmeleistung:</b>	$\Phi_{50} = \quad W$
	$\Phi_{30} = \quad W$
<b>Wärmeleistung bei verschiedenen Betriebsbedingungen:</b>	(Kennlinie): $\Phi = \quad \times \Delta T$
<b>Beständigkeit:</b>	
<b>Korrosionsbeständigkeit:</b>	
<b>Beständigkeit gegen kleinere Stoßbeschädigungen:</b>	