

### Stelrad Vertex Vertikal-Heizkörper mit Mittelanschluß

Niedertemperatur-Vertikal-Heizkörper aus kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte nach EN 442-1, in senkrechter Ausführung, alle Typen mit seitlichen Blenden als kompakte Einheit mit Ausnahme von Typ 10, Sickenenteilung 33,3mm. **Alle Typen ohne Befestigungslaschen.** Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert, passiviert, gespült und im kathaphoretischen Elektrotauchverfahren grundiert mit Grundbeschichtungsstoff eingebrannt.

Endoberflächenbehandelt mit hochwertiger Pulverbeschichtung, elektrostatisch aufgetragen und eingebrannt. Farbton: Stelrad Weiss 9016.

Montagefertig verpackt mit baustellengerechter PE-Schrumpffolie und verstärktem Kartontantenschutz.

Qualitätssicherung nach EN ISO 9001.

Wärmeleistung geprüft nach EN 442.

Produktqualität durch RAL-Gütezeichen zertifiziert.

Anschlüsse:	6 x R 1/2"
Betriebsüberdruck:	10bar
Werksprüfdruck:	13bar
Heizmitteltemperatur:	Max. 110°C
Fabrikat:	Stelrad Vertex Vertikal Heizkörper
Typ:	10 / 11 / 20 / 21 / 22
Bauhöhen:	1600 / 1800 / 2000 / 2200mm
Baulängen:	300 / 400 / 500 / 600 / 700mm
Zubehör:	1 Set Wandlineale mit separater Verriegelung, 6 Schrauben und 6 Dübel 1 Luftventil 1/2" 3 Blindstopfen 1/2" Für Typ 11: 2 Stecklaschen für das Konvektionsblech

	DIN CERTCO Registrierung	RAL-Registrierung
Typ 10	6R1132	GZ-Reg. Nr. 0820
Typ 11	6R1133	GZ-Reg. Nr. 0821
Typ 20	6R1134	GZ-Reg. Nr. 0822
Typ 21	6R1135	GZ-Reg. Nr. 0823
Typ 22	6R1136	GZ-Reg. Nr. 0824

Liefernachweis:  
Caradon Stelrad B.V.  
Kathagen 30  
Postfach 22006  
NL-6360 AA Nuth  
Tel. +31-45 5 65 62 62  
Fax +31-45 5 24 27 11



24/047