



1.1

1.2

1.3

1.4

<sup>1</sup> d <sub>1</sub>	<sup>2</sup> s <sub>1</sub> Vierkant (konisch)	s <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> ±1	Anzahl der Speichen	Blechstärke
125	VK 11	12,7	28	17	31	3	1,2
150	VK 12	13,8	30	18	33,5	3	1,5
200	VK 14	16	35	20	40,5	3	2
250	VK 17	19,25	36	23	47	4	2
300	VK 19	21,8	42	28	59	5	2
400	VK 24	27	48	30	66	5	2,5

2.1

2.2

**Ausführung**

**Stahlblech**

kathodisch tauchlackiert (KTL)

- schwarz, RAL 9005
- rot, RAL 3000
- Nabe
- Stahl, angeschweißt

- SWK
- RTK

RoHS

**Auf Anfrage**

- mit Bohrung B
- mit Vierkant V
- neutral, ohne Beschriftung

Handräder GN 227.7 besitzen eine hohe mechanische Festigkeit, eine durch die Lackierung erhöhte Korrosionsbeständigkeit und sie sind unempfindlich gegen Stöße und Schläge.

Der konische Nabenvierkant erlaubt eine einfache Montage mit festem Sitz. Aufgrund der geschlossenen Form werden Verletzungen bei der Bedienung durch scharfe Kanten vermieden. Die eingeprägte Beschriftung „SHUT“ und „OPEN“ hilft bei der sicheren und korrekten Bedienung von Armaturen.

**Hinweise**

GN 227.6 Handräder

Seite

QVX

**Zubehör**

GN 184 Vorlegescheiben (zur axialen Befestigung)

QVX

2.3

2.4

Bestellbeispiel

GN 227.7-200-VK14-SWK

<sup>1</sup>	d <sub>1</sub>
<sup>2</sup>	s <sub>1</sub>
<sup>3</sup>	Farbe

