

## HYDRAULIKVENTILE ELEKTRISCH NG4 - NG6 - NG10



- Die Ventile sind **flanschbar** und können jederzeit um weitere Funktionen erweitert werden
- Galvanisch weiß verzinkt (optimaler Rostschutz)
- Mit Diodenstecker (zur Kontrolle der Spannung)
- Elektrisch betätigtes Umschaltventil mit 12 od. 24 VDC Spule (außer NG4 nur 12 VDC Spule)
- Betriebsdruck: 320 bar
- Durchfluss: **NG4** = 20l/min    **NG6** = 50l/min    **NG10** = 80l/min
- Anschlüsse: **NG4** = G1/4"    **NG6** = G3/8"    **NG10** = G3/4"
- 1,5 Ampere
- Einschaltdauer: 100% ED



### Die Ventile können in folgender Weise zusammengeflanscht werden

NG4	NG6	NG10	besteht aus:
HVE4- 6/2F12 V	HVE6- 6/2F12 od. 24V	HVE10- 6/2F12 od. 24V	<b>1 Ventil</b>
HVE4- 8/3F12V	HVE6- 8/3F12 od. 24V	HVE10- 8/3F12 od. 24V	<b>2x Ventile 6/2F</b>
HVE4-10/4F12V	HVE6-10/4F12 od. 24V	HVE10-10/4F12 od. 24V	<b>3x Ventile 6/2F</b>
HVE4-12/5F12V	HVE6-12/5F12 od. 24V	HVE10-12/5F12 od. 24V	<b>4x Ventile 6/2F</b>
HVE4-14/6F12V	HVE6-14/6F12 od. 24V	HVE10-14/6F12 od. 24V	<b>5x Ventile 6/2F</b>
HVE4-16/7F12V	HVE6-16/7F12 od. 24V	HVE10-16/7F12 od. 24V	<b>6x Ventile 6/2F</b>
HVE4-18/8F12V	HVE6-18/8F12 od. 24V	HVE10-18/8F12 od. 24V	<b>7x Ventile 6/2F</b>
HVE4-20/9F12V	HVE6-20/9F12 od. 24V	HVE10-20/9F12 od. 24V	<b>8x Ventile 6/2F</b>
HVE4-22/10F12V	HVE6-22/10F12 od. 24V	HVE10-22/10F12 od. 24V	<b>9x Ventile 6/2F</b>
HVE4-24/11F12V	HVE6-24/11F12 od. 24V	HVE10-24/11F12 od. 24V	<b>10x Ventile 6/2F</b>

Holzhäuer Hydraulik & Maschinenbau GmbH  
 Gündelbacher Str. 20  
 74343 Sachsenheim-Häfnerhaslach

Telefon: ++49-(0)7046 8819620  
 Fax: ++49-(0)7046 8819629  
 E-Mail: info@holzhaeuer-gmbh.com  
 Internet: www.hydraulikprofi24.com