

Opbouw productbenaming van de Bonfiglioli BCR serie

Benaming BCR serie

Basis varianten

BCR **2** **0020** **20** **230**

Nominaal motortoerental
230 200 VAC
400 330 VAC
(350VAC only for BCR8)

Nominaal motortoerental
20 2000 min⁻¹
30 3000 min⁻¹
45 4500 min⁻¹

Motor kiepkoppel

0020 0.2 Nm
0040 0.4 Nm
0060 0.6 Nm
0065 0.65 Nm
0080 0.8 Nm
0130 1.3 Nm
0250 2.5 Nm
0260 2.6 Nm
0300 3.0 Nm
0530 5.3 Nm
0660 6.6 Nm
0750 7.5 Nm
1050 10.5 Nm
1350 13.5 Nm
1700 17.0 Nm
1900 19.0 Nm
2200 22.0 Nm
2700 27.0 Nm
2900 29.0 Nm
3200 32.0 Nm
4000 40.0 Nm
0400 40.0 Nm (only for BCR8)
0680 68.0 Nm (only for BCR8)
0930 93.0 Nm (only for BCR8)
1150 115.0 Nm (only for BCR8)

Bouwgrootte

2 size 2
3 size 3
4 size 4
5 size 5
6 size 6
7 size 7
8 size 8

Serie
BCR

Optionele varianten

... **67** **FD24** **K** ... **PA08** **CA12** ...

Certificering (blanco) CE, UL, cUL (standaard)

Signaal-aansluiting

(blanco) vaste verticale 12 pins aansluiting (standaard)
CA12 vaste naar de flens gerichte 12 pins aansluiting
CB12 vaste naar flens-symmetrisch gerichte 12 pins aansluiting
CT12 roterende 12 pins aansluiting

Motoraansluiting

(blanco) vaste verticale 8 pins aansluiting (standaard)
PA08 vaste naar de flens gerichte 8 pins aansluiting
PB08 vaste naar flens-symmetrisch gerichte 8 pins aansluiting
PT08 roterende 8 pins aansluiting

Terugkoppelvoorziening

(blanco) 2 polige resolver (standaard)
S1 absoluut encoder ERN 1387
S2 absoluut encoder ERN 1185
S3 absoluut encoder ERN 1185
D1 absoluut encoder ECI 1319
D2 absoluut encoder EQI 1331
D3 absoluut encoder ECN 1113
D4 absoluut encoder EQN 1125
H1 absoluut encoder SRS 50
H2 absoluut encoder SRM 50
H3 absoluut encoder SKS 36
H4 absoluut encoder SKM 36
H5 absoluut encoder SEL 37
H6 absoluut encoder SEK 37
H7 absoluut encoder SEL 52
H8 absoluut encoder SEK 52

Spiebaan uitvoering

(blanco) geen spiebaan (standaard)
K spiebaan volgens DIN 6885

Houdrem

(blanco) geen rem (standaard)
FD24 24 VDC rem

IP klasse

(blanco) IP65 (standaard)
67 IP67
67OV IP67 met Viton O ring

Mechanische aansluiting

(blanco) Afmetingen in overeenstemming met de standaard IMB tabel